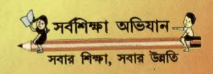
# সমাহতি শিখন উন্নয়নে উত্তর্গ







# সর্বশিক্ষা অভিযান

পশ্চিমবজা রাজ্য প্রারম্ভিক শিক্ষা উন্নয়ন সংস্থা পশ্চিমবজা প্রাথমিক শিক্ষা পর্যদ কর্তৃক অনুমোদিত



3/6 Gibt

Acon - leads

# সমন্বিত শিখন উন্নয়নে উত্তরণ



পশ্চিমবজা রাজ্য প্রারম্ভিক শিক্ষা উন্নয়ন সংস্থা পশ্চিমবজা প্রাথমিক শিক্ষা পর্যদ কর্তৃক অনুমোদিত

> সর্বশিক্ষা অভিযান মুর্শদাবাদ

প্রকাশ:

मार्ट २००७ छ छ छ छ। छ। इन्हर्स छ। इन्हर्स छ।





AccNo - 16218

সম্পাদনা, পরিবেশনা ও বাস্তবায়নে : সর্বশিক্ষা অভিযান, মুর্শিদাবাদ জেলা।

> अविभागमा व्यक्तिमाना अभिमानाम

# of the control of the second THE PERSON AND PROPERTY OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON PROPERTY AND PROPERTY AND PERSON PROPERTY PROPERTY AND PERSO

#### কান্তি বিশ্বাস

শিক্ষা বিভাগ (প্রাথমিক, মাধ্যমিক ও মাদ্রাসা) পশ্চিমবজা সরকার

নং - ২৩৬/ম (শুভেচ্ছা)/শিক্ষা (প্রাঃ মাঃ মাঃ) /০৫

তারিখ : ১৯/১২/০৫

#### च पर्यक्रिय तर्वे वृद्धिक प्रकार प्रयोगित स्वित क्रिक्स <mark>अंकिस्त</mark> । कर्षण शास्त्रका वर्षणात्व समिति स्वार्थिक समिति । a is become a march a state of the march and the state of the state and distance and the state of

ेंडर करना दिवस अवस्था डाइर निर्मा सर्वरणा व डांगवन गतिका, नोवासका निर्मा व्यक्तित करा व्यक्ति प्रतास क्रियान

ত লাক। প্রত্যা প্রতিম্বরতা প্রাথমের প্রজা প্রত্যান সভা লাগী এবং মহারত সংলা ছিল্পের ব্যক্তিয়ালনা বাব

until anti- table on boths from their sales and but there from appeal ancie from the

'সর্বশিক্ষা অভিযান' প্রকল্পের অঙ্গা হিসাবে রাজ্যের প্রাথমিক শিক্ষক-শিক্ষিকাদের প্রশিক্ষিত করার এক সঠিক সিন্ধান্ত গ্রহণ করা হয়েছে। ভারতের প্রাথমিক শিক্ষক-শিক্ষিকাদের মধ্যে শিক্ষণ-প্রাপ্ত শিক্ষক-শিক্ষিকার যে-হার পশ্চিমবাংলা সেই বিবেচনায় পিছিয়ে আছে। শিক্ষক-শিক্ষিকাদের এই প্রশিক্ষণের মূল্য অত্যন্ত বেশি। এই প্রশিক্ষণের সাহায্যে শিক্ষক-শিক্ষিকাগণ স্বীয় কর্তব্য পালনে আরো বেশি যোগ্য ভূমিকা পালন করতে পারবেন – সেই বিশ্বাস আমার আছে। এই প্রশিক্ষণ কর্মসূচিতে যে-সমস্ত শিক্ষক-শিক্ষিকা অংশ গ্রহণ করবেন, আশা করি তাঁরা এই শিবিরের পরে অধিকতর দক্ষতা নিয়ে স্ব স্থ ভূমিকায় নিজ কর্তব্য সম্পাদন করতে সক্ষম হবেন।

িজ্ঞান্ত এই শিবিরের আমি সাফল্য কামনা করছি। সাম্প্রাক্তর প্রক্রমন করিছি।

রাজ্য প্রকল্প অধিকর্তা. পশ্চিমবজা রাজ্য প্রারম্ভিক শিক্ষা উন্নয়ন সংস্থা। ্নান্তি বিশ্বাস)

#### re of the state of the

স্থান নিজৰ ও কৰীখনে কৰীখনিও জাননি কোন সংক্ৰম জানুহনীত



SOLICE OF SECTION FOR THE SECTION OF SECTION

MARKE MAR

#### Son Ma

সংক্রিয়া আন্তর্গনি করল করিয়ার রাজ্যর লাজ্যর বিধার বিধার নিক্রিয়ার রাজ্যর বিধার বিধার

এট দিবিয়ের ব্যাস নাম্বর স্থামার প্রতি।

গ্ৰন্থ প্ৰকল্প আন্তৰ্গত। প্ৰতিয়ালয়ে লাখ্য আন্তৰ্ভিক শিক্ষা উদ্ভৱন সংক্ষাং

#### পর্যদের কথা

যে-সব শিক্ষিকা-শিক্ষক সমন্বিত শিখন উন্নয়ন সম্পর্কে অবহিত নন, তাঁদের প্রাথমিক অবহিতকরণের উদ্দেশ্যে এই প্রশিক্ষণ সম্ভারটি ব্যবহারের আয়োজন করা হয়েছে।

প্রাথমিক শিক্ষাকে সর্বজনীন শিক্ষার লক্ষ্যে পৌছোনোর জন্য পশ্চিমবঙ্গা প্রাথমিক শিক্ষা পর্যদের তত্ত্বাবধানে সর্বশিক্ষা অভিযানে বিভিন্ন শিক্ষামূলক প্রকল্প গ্রহণ করা হয়েছে।

এই লক্ষ্য পূরণে পশ্চিমবঙ্গা প্রাথমিক শিক্ষা পর্যদের সহযোগী এবং সহায়ক সংস্থা হিসেবে পশ্চিমবঙ্গা রাজ্য প্রারম্ভিক শিক্ষা উন্নয়ন সংস্থা, রাজ্য শিক্ষা গবেষণা ও প্রশিক্ষণ পরিষদ, পশ্চিমবঙ্গা শিক্ষা অধিকার এবং অন্যান্য কয়েকটি সংস্থাও পর্যদপ্রবর্তিত ও গৃহীত প্রকল্প রূপায়ণে বিশেষ ভূমিকা পালন করে থাকেন। বর্তমানে সমন্বিত প্রয়াসেই প্রাথমিকের সমস্ত শিক্ষামূলক ব্যবস্থা রূপায়ণের পরিকল্পনা গ্রহণ করা হয়েছে। ভবিষ্যতে এই ভাবেই কর্মপরিকল্পনা রূপায়িত হবে।

এমনই একটি কর্মসূচি হল 'সমন্বিত শিখন উন্নয়ন কর্মসূচি'। এই কার্যক্রমে বিশেষ ব্যবস্থা গ্রহণের সিন্ধান্ত গৃহীত হয়েছে যৌথভাবে। শিক্ষার্থীকেন্দ্রিক শিক্ষার দৃষ্টিভঙ্গির দিকে লক্ষ্য রেখে শিক্ষার্থীর স্বশিখনের উপর গুরুত্ব দিয়ে সমন্বিত শিখন উন্নয়ন কর্মসূচির প্রশিক্ষণ সম্ভারটি প্রণীত হয়েছে। পশ্চিমবঙ্গোর কিছু সংখ্যক পড়ুয়া এখনও বিদ্যালয়ের বাইরে রয়েছে। তাদের পাঠে সক্রিয়ভাবে সহায়তা করার জন্য গৃহপরিবেশে খুব বেশি কাউকে পাওয়া যায় না। এই প্রয়োজনকে মাথায় রেখে এ ব্যবস্থা গ্রহণ করা হয়েছে।

এই কার্যক্রমের লক্ষ্য ছিল শিক্ষার্থীর নিয়মিত ও স্বাভাবিক প্রথাবন্দ্র পঠনপাঠনকে ব্যাহত না করে, পর্যদ প্রবর্তিত পাঠ্যক্রম, পাঠ্যসূচি, পাঠ্যপুস্তক অনুযায়ী এই প্রশিক্ষণ সম্ভারের আয়োজন। সর্বশিক্ষা অভিযানে নির্বাচিত কিছু বিদ্যালয়ে শিখন-পাঠন সম্ভারগুলি পরীক্ষামূলক ভাবে ব্যবহার করা হচ্ছে। সেই অভিজ্ঞতার ভিত্তিতে তার প্রয়োজনীয় বিষয়গুলি সব প্রাথমিক বিদ্যালয়ে প্রচলন করার ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা গ্রহণ করা হয়েছে।

প্রাথমিক শিক্ষার ক্ষেত্রে প্রতিটি শিশুর কাম্য সামর্থ্য অর্জন করার মাধ্যমে সুসংহত বিকাশকে নিশ্চিত করার লক্ষ্যে, প্রশিক্ষণসম্ভার শিক্ষকা-শিক্ষকের জন্য প্রস্তুত করা হয়েছে। এটি প্রচলিত প্রথাবন্দ্ব শিক্ষা ব্যবস্থার সহায়ক ও পরিপূরক মাত্র। পর্যদ প্রণীত পাঠ্য পুস্তুক অবলম্বন করেই এই প্রশিক্ষণ সম্ভার ব্যবহার করতে হবে। মূলত পশ্চিমবঙ্গা রাজ্য প্রারম্ভিক শিক্ষা উন্নয়ন সংস্থা ও পশ্চিমবঙ্গা প্রাথমিক শিক্ষা পর্যদের যৌথ পরিকল্পনায় গৃহীত এই সমন্বিত শিখন উন্নয়ন কর্মসূচিটি সাফল্য লাভ করবে আশা রাখি।

ডিসেম্বর, ২০০৫ আচার্য প্রফুল্ল চন্দ্র ভবন ডি. কে. ৭/১, সেক্টর – ২ বিধাননগর, কলকাতা – ৭০০০৯১

(ডঃ শূলপাণি ভট্টাচার্য) সভাপতি

পশ্চিমবজা প্রাথমিক শিক্ষা পর্যদ

#### प्रथम हमाग्रेशक

্য-সৰ শিকিকা-শিকত সময়ত দিশল উলয়ন সম্পাকে অবহিত লয়, উদ্দেশ প্ৰথমিক অবহিতভাগের উদ্দেশ্য ১৫ প্ৰশিক্ষ সংস্কৃতি সামহান্ত্ৰৰ আন্তোভন কৰা হয়েছে।

প্রতিরোক শিক্ষা করা সংখ্যান দেকোর পাকোর পাকোর কোছোনোর জনা বশিষ্কারজন প্রাথমিক শিক্ষা পর্যাদের কর্মারমান স্থামিক আচনানে বিভিন্ন শিক্ষামূলক প্রকল্প গ্রহণ করা হয়েছে।

এই লগা পুরবে প্রিমের প্রিমের জাগানিক লিকা প্রমের স্বয়েগী এবং স্বারক সংখ্যা তিসেবে পরিচারকা রাজ্য এর্নির কিলা উন্নয়ন সংখ্যা, বাজা দিকা গারেষণা ও প্রদান করিবলৈ, পর্লিচারকা দিকা অধিকার এবং আনান্য করেবনী করেবলৈ করেবির বাজানীক প্রয়ামের স্থানিকের প্রায়মের স্থানিকের প্রায়মের স্থানিকের প্রায়মের প্রায়মের প্রায়মের প্রায়মের প্রায়মের প্রায়মের প্রায়মের বাজানার প্রায়মের বাজানার প্রায়মের বাজানার বাজানার বাজানার বাজানার বাজানার বাজানার বাজানার বাজানার বাজানার সংঘানার বাজানার বাজানা

এসনত এলে কমসূচি হল সম্বিত শিখন উচ্চন কমসূচি। এই কার্য্যমে বিশেষ বাবসা প্রমানত পৃথিত বিশেষ সম্বিত কার্য্যমে বিশেষ বাবসা বাবসা বাবসা প্রমান কমসূচি। এই কার্য্যমে বিশেষ বাবসা বাবসাম বাবসা বাবসাম বাবসা বাবসাম বাবসাম

াই ক্ষেত্ৰিনের লক্ষা ভিল শিক্ষানির নিয়মিত ও সাভাবির প্রধানকৈ ব্যাহত না করে, পর্যন প্রবিভিত্ত বা লেই ক্ষেত্রিক পা লেই, পাঠাসুকি আনুয়ারী এই প্রদিশ্বন সম্ভাবের আরোজনা। স্বনিজ্ঞা অভিযানে নির্বাচিত কিছু বিসালয়ে শিক্ষা-পাঠন সাভাবসুনি প্রীক্ষামূলক আরে ব্যাহার করা হচ্ছে। সেই অভিয়েত্তার ভিস্তিতে তার প্রয়োজনীয় বিষয়পুনি স্ব প্রধানক বিশালারে হচলন করাই জবিষ্য পরিকল্পনা প্রকণ করা হলেছে।

প্রথাইকে শিক্ষার ক্ষেত্র প্রতিটি শিশুর সাম্য যামর্থা অর্জন ক্ষান্ত হার্যার সুসংহত বিকাশকে নিশ্চিত কথার শক্ষাে, প্রথাকার শিক্ষান্ত বিকাশকে নিশ্চিত কথার শক্ষাে, প্রথাকার প্রথাকার সহায়ক ও পরিপূর্যক নার। পরন জনীত পাঠা পুজক কর্মেনা করেই এই প্রশিক্ষা সমার বাবহার কর্মান্ত শিক্ষান সাম্যা বারা প্রারথিক শিক্ষান সংস্থা ও পনিস্থান কর্মান্তিটি সাম্যান কর্মান্তিটি সাম্যান কর্মান্তিটি সাম্যান কর্মান্তিটি সাম্যান কর্মান্তিটি সাম্যান কর্মান্তিটি সাম্যান কর্মান্তিটি

ভিন্নেদার, ২০০৫ আচার প্রবৃদ্ধ চন্দ্র ভবন ভি কে ৭/১, সেইর – ২ বিধাননার, বজারাতা – ৭০০০১১



(ডা শুল্পাণি ভটোচার) সভাগতি পশ্চিমকজা প্রাথমিক শিক্ষা পর্তন

#### বিষয় সূচি

	Telots - 47 (7004 International Commission of Education for 21)	পৃষ্ঠা
- 6	চতিপত্র সংগ্রাহণ বিশ্ব	5
	থম অধ্যায়	2
	উদ্দেশ্য ও লক্ষ্য	
	শিশুশিক্ষার নতুন দিগন্ত	
	সমন্বিত শিখন উন্নয়নের মনস্তাত্ত্বিক ও দার্শনিক ভিত্তি সাঞ্চাচনত কর্ন্তাট	
प्रि	তীয় অধ্যায় সম ন্যাঞ্জন কৰেলাও আছেলিওয়কী ছোৱাত। হয়ন ইম চাক্টালিলাও	৬
	প্রয়োগ কৌশল — শ্রেণিকক্ষ পরিচালন ব্যবস্থা	
	দলগত শিখন ভা ভাৰ প্ৰায়ালীৰ কাৰ কৰা কৰা কৰা নামী নামৰীৰ উত্ত প্ৰুপতী ক্ষাৰ কৰ	MIDT HI)
11 1	সামর্থ্য অনুযায়ী পাঠ্যক্রম, পাঠ্যপুস্তক ও সম্ভারের যোগসূত্র	altern or
•	পাঠপরিকল্পনা ও সময় বিভাজন	
•	শিখন উপকরণের ব্যবহার াত ক্রিটিলিভাত প্রতিষ্ঠি নির্দেশ চার্টিভিচ্চ স্থিতি	
	শিখনকাজ ও কর্মপত্রের ব্যবহার ও চম্মান্ত্রতে উচ্চান্ত্রক ভোগীর প্রকালি প্রকাল	
•	মূলায়ন পত্ৰ ও মূল্যায়ন পাৰ্শ্বতি ৷ ক্ষিত্ৰ তভাৰ মাঞ্চলী কাৰেলাভ্যপ্ত ৷ ক্ষিত্ৰাত	
Q	তীয় অধ্যায় সামৰ তালে বাৰাপ্ৰাপ্ত জাতাৰ ভাৰত বাৰ্থিক সময় হানাৰ ভাৰত সময় হানাৰ ভাৰত	20
	সামর্থ্যগত ঘাটতি সনাস্তকরণ ও সংশোধনমূলক কাজ	i i dire
•	শ্রেণিকক্ষে সম্ভার ব্যবহারের উল্লেখযোগ্য দিক সমূহ	Politica
Б	্বর্থ অধ্যায়	29
	পঠন-পাঠন সম্ভারের শ্রেণি ও বিষয়গত বৈশিষ্ট্য	
	্বাংলা স্থানিক বিষয়ের প্রায়ের সময়ের সময়ের সামার্কির সামার্কি	
•	্ৰা গণিত আনুষ্টি প্ৰতিষ্টিত জিল্লাস্কলে নামৰ প্ৰতিষ্ঠান কৰিছিল। স্থানিত আনুষ্টিত জালাস্কলিক জিল্লাস্কলে নামৰ প্ৰতিষ্ঠান স্থান স্থানিক স্থানিক স্থানিক স্থানিক স্থানিক স্থানিক স	
•	পরিবেশ পরিচিতি	
2	গুম অধ্যায়	85
	মূল্যায়ন বিষয়ে পর্যদের সাম্প্রতিক ভাবনা ও নির্দেশিকা	

नीहर हाइही

যতটুকু অত্যাবশ্যক কেবল তাহারই মধ্যে কারারুন্থ হইয়া থাকা মানবজীবনের ধর্ম নহে। আমরা কিয়ৎপরিমাণে আবশ্যক-শৃঙ্খলে বন্ধ হইয়া থাকি এবং কিয়ৎপরিমাণে স্বাধীন। আমাদের দেহ সাড়ে তিন হাতের মধ্যে বন্ধ, কিন্তু তাই বলিয়া ঠিক সেই সাড়ে তিন হাত পরিমাণ গৃহ নির্মাণ করিলে চলে না। স্বাধীন চলাফেরার জন্য অনেকখানি স্থান রাখা আবশ্যক, নতুবা আমাদের স্বাস্থ্য এবং আনন্দের ব্যাঘাত হয়। শিক্ষা সম্বন্ধেও এই কথা খাটে। যতটুক কেবলমাত্র শিক্ষা, অর্থাৎ অত্যাবশ্যক, তাহারই মধ্যে শিশুদিগকে একান্ত নিবন্ধ রাখিলে কখনোই তাহাদের মন যথেন্ট পরিমাণে বাড়িতে পারে না। অত্যাবশ্যক শিক্ষার সহিত স্বাধীন পাঠ না মিশাইলে ছেলে ভালো করিয়া মানুষ হইতে পারে না – বয়ঃপ্রাপ্ত হইলেও বুন্ধিবৃত্তি সম্বন্ধে সে অনেকটা পরিমাণে বালক থাকিয়াই যায়।

– রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর, **শিক্ষার হেরফের**, শিক্ষা, পৌষ ১২৯৯

মুখ্যায়ন থিবয়ে পৰিচেন সাম্প্ৰতিক ভাৰনা ও নিৰ্দেশিকা

পঞ্জাম ভাধান্য

ভারারাল শহাচাল

0

#### ভিত্তিপত্ৰ

Jacques Delors — এর নেতৃত্বে International Commission of Education for 21st Century (1996)
শিক্ষাকে সবথেকে গভীর ও সামঞ্জস্যপূর্ণ মানব উন্নয়নের উপায় হিসাবে দেখতে চেয়েছেন; যার সহায়তায় অজ্ঞতা ও দারিদ্র্য থেকে মুক্তিলাভ সম্ভব হয়, চিরকালের জন্য শোষণ ও যুদ্ধ দূরীকরণের উদ্যোগ সাফল্য লাভ করে। এই উদ্দেশ্য বাস্তবায়নে শিক্ষার চারটি লক্ষ্য অর্জন করতে হবে :

- ১. জানতে শেখা
- ২. করতে শেখা
- ৩. বিকশিত হয়ে ওঠা
- ৪. একসজো বাঁচতে শেখা।

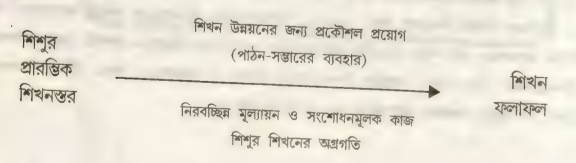
বর্তমান বিশ্বপরিস্থিতিতে একসঙ্গো বাঁচার শিক্ষাই জীবনের গুরুত্বপূর্ণ স্তম্ভ। শিক্ষিকা-শিক্ষকদের সামাজিক দায়বন্ধতা, আত্মবিশ্বাস ও নৈপুণ্য ছাড়া শিক্ষার সামগ্রিক গুণগত উন্নয়ন পরিকল্পনা সাফল্যের গৌরব লাভ করতে পারে না। সামাজিক দায়বন্ধতা নিয়মমাফিক ন্যস্ত দায়িত্ব পালনের অধিক। তার প্রাণপ্রেরণা দেশাত্মবোধ ও সমাজসেবার মহান আবেগ। সেই অনন্য যাদুকাঠিতে শিক্ষিকা-শিক্ষকরা নিজের শিশুর সঙ্গো বিদ্যালয়ে সকল শিশু মিলেমিশে একাকার হয়ে যান। শিশুর প্রতি ভালোবাসার আবেগে আত্মবিশ্বাসে বলীয়ান হয়ে ওঠে শিক্ষিকা-শিক্ষক। শিশুর সর্বাজ্ঞীন বিকাশে নিরন্তর খুঁজে ফেরেন শিশুর আকর্ষণীয় আনন্দদায়ক, আগ্রহ চাহিদা ও বুচির সঙ্গো সামঞ্জস্যপূর্ণ আধুনিক শিখন কলাকৌশল। সংবেদনশীল মনের মাধুরী মিশিয়ে নিপুণতার সঙ্গো সকল শিক্ষার্থীকৈ পৌছে দেন কাজ্কিত মানে।

আমাদের শিক্ষিকা-শিক্ষকরা শিক্ষার গুণগত মান বাড়ানোর লক্ষ্যে আন্তরিক ও দায়বন্ধ। তার প্রমাণ মিলেছে। প্রাথমিক শিক্ষা পর্যদ প্রবর্তিত পাঠ্যক্রম, পাঠ্যসূচি ও পাঠ্যপুস্তক অনুসারে শিশুকেন্দ্রিক শিক্ষার দৃষ্টিভঙ্গিতে শিশুর সক্রিয়তা ও স্বশিখনের উপর গুরুত্ব আরোপ করে ২০০১ — ২০০২ শিক্ষাবর্ষে পরীক্ষামূলকভাবে কয়েকটি জেলায় কিছু নির্বাচিত বিদ্যালয়ে বিদ্যালয়ভিত্তিক শিখন উন্নয়ন কর্মসূচি' SLIP গৃহীত হয়। তার প্রতিপুষ্টি নিয়ে ২০টি জেলায় বেশ কিছু বিদ্যালয়ে ২০০২ — ২০০৩ থেকে চালু হল 'সমন্বিত শিখন উন্নয়ন কর্মসূচি' ILIP। বর্তমানে ঐ কর্মসূচিভুক্ত বিদ্যালয়ের সংখ্যা ৪৯০৩, সিনিয়র মাদ্রাসা ১০২। প্রশিক্ষিত শিক্ষিকা-শিক্ষকের সংখ্যা ১০৬৭২। বিদ্যালয়গুলোর পঠনপাঠনের গুণমান আশাব্যঞ্জক। তার ইতিবাচক দিকগুলি সারসংকলন করে পর্যদ অনুমোদিত বিদ্যালয়গুলির সকল শিক্ষকা-শিক্ষককে অণুপর্যায় থেকে ব্যাপকস্তরে প্রশিক্ষণের আশুপরিকঙ্গনা গৃহীত হয়েছে। প্রাথমিক শিক্ষা পর্যদের উদ্দেশ্য ও লক্ষ্যসাধনের ক্ষেত্রে এটি একটি সহায়ক পদক্ষেপ। প্রত্যাশা, এই কর্মসূচি প্রাথমিক শিক্ষাক্ষেত্রে নতুন প্রাণসঞ্জার করবে।

# প্রথম অধ্যায় উদ্দেশ্য ও লক্ষ্য

সর্বশিক্ষা অভিযানের অন্যতম প্রধান লক্ষ্য হল সর্বজনীন নথিভুক্তিকরণ, সর্বজনীন শিক্ষাদান ও গুণগত মান উন্নয়ন। এই অভীক্ট লক্ষ্যপ্রণে শিক্ষার্থীদের শিখনের মানকে ত্বরান্বিত করার প্রয়াসে শ্রেণিকক্ষে পাঠ্য পুস্তকের পরিপূরক হিসাবে কিছু শিখন উপকরণ ব্যবহার করা প্রয়োজন। প্রত্যেকটি শিশুকে তার কাম্যসামর্থ্যে উন্নীত করার জন্য মূল সামর্থ্যের ছোটো ছোটো স্তবের শিখনকাজের কর্মপত্র "শিখন-পাঠন সম্ভার" গুলি শ্রেণিকক্ষে ব্যবহারের প্রয়োজনীয়তা ও উপলব্ধি করা গুরুত্বপূর্ণ। শিশুর শেখাকে আরো দৃঢ়তর করার প্রয়াসে এই সম্ভারের আয়োজন। এটি 'সমন্বিত শিখন উন্নয়ন প্রক্রিয়াকে' সহয়তা দান করে।

- প্রাথমিক শিক্ষা পর্ষদ প্রস্তাবিত পাঠ্যপুস্তকে উল্লিখিত সামর্থ্যগুলো যাতে প্রতিটি শিশু যথাযথভাবে আয়ত্ত করতে
  পারে তার জন্যে ছোটো ছোটো স্তরের শিখন কাজের কর্মপত্র 'শিখন-পাঠন সম্ভার'। স্বশিখনের কাজের সহায়ক
   রূপে শিক্ষার্থীদের কাছে পাঠন সম্ভারগুলোর ব্যবহার।
- শিক্ষিকা-শিক্ষককেন্দ্রিক শিক্ষণ থেকে শিক্ষার্থীকেন্দ্রিক শিখনের উপর গুরুত্ব আরোপ।
- শিক্ষার্থীকে পর্যদের পাঠ্যপুস্তকের পাশাপাশি সম্ভারের ছোটো ছোটো স্তরের শিখন কাজের মধ্য দিয়ে মূল সামর্থ্যে
   পৌছে দেওয়া।
- প্রতিটি শিশুর প্রতি নজর দেওয়া যাতে প্রতিটি শিশু এই সম্ভারের সহায়তায় তাদের কাম্যসামর্থ্যে পৌছতে পারে।
- এই সম্ভারের ছোটো ছোটো স্তরের (Graded) কাজ করার সময় প্রতিটি শিশুর নির্দিষ্ট বিষয়ের বিভিন্ন সামর্থ্যকে
  সনাস্ত করতে হবে।
- শিশুরা এই সম্ভারের শিখনকাজগুলোতে বিভিন্ন সমস্যার সম্মুখীন হবে এবং তার সমাধানের মধ্য দিয়ে কাঞ্চ্চিত
   সামর্থ্য অর্জন করবে।
- শিখন কর্মপত্র ব্যবহারের সময় শিক্ষিকা-শিক্ষকরা যে ঘাটতি চিহ্নিত করবেন, সেই ঘাটতি বা সমস্যা দূর করার জন্য সংশোধনমূলক কাজের ব্যবস্থা গ্রহণ করবেন।
- শিক্ষিকা-শিক্ষকের সজো শিক্ষার্থীর সম্পর্ক হবে আদরের, ভীতির নয়। শিক্ষার্থী যেন শিক্ষিকা-শিক্ষকের কাছে
  নিরাপত্তা (Safety) পায়। এই আচরণিক পরিবর্তন প্রথম প্রয়োজন।



#### শিশুশিক্ষার নতুন দিগন্ত দার্শনিক-সমাজতাত্ত্বিক-মনস্তাত্ত্বিক ভিত্তি

'What the child can do in cooperation today he can do alone tomorrow'
-- L. S. Vygotsky

শিক্ষা হল প্রয়োগমূলক সমাজবিজ্ঞান। বলাবাহুল্য বিজ্ঞানমাত্রেই গতিশীল। সমাজদর্শন বদলানোর সঙ্গে বদলে যায় সমাজকাঠামো, শিক্ষার প্রয়োগক্ষেত্রেও আসে নতুনত্ব। শিক্ষার যে কোনো বৈপ্লবিক কর্মসূচির বুনিয়াদ রচিত হয় এক বা একাধিক দর্শনকে আশ্রয় করে। কর্মসূচির পরিকাঠামো যদি অবয়ব হয়, তবে দর্শন তার প্রাণচেতনা। সমন্বিত শিখন উন্নয়ন কর্মসূচি বা বিদ্যালয় ভিত্তিক শিখন উন্নয়ন কর্মসূচির মূলেও সমন্বিত হয়েছে প্রায়োগিক শিক্ষাদর্শন, মনস্তত্ত্ব এবং সমাজতত্ত্ব।

প্রসঞ্চাত বলা যায় যে, সমন্বিত শিখন উন্নয়ন কর্মসূচির অন্তর্গত তত্ত্বদর্শনের প্রয়োগ অতিসাম্প্রতিক কালে। বিগত দু দশক থেকে এটি আনুষ্ঠানিকভাবে বিভিন্ন দেশে লক্ষ্য করা গেলেও এর উদ্ভব বিগত শতাব্দীর <mark>ষাট ও সন্তরের দশকে।</mark> আভিধানিক পরিভাষায় একে বলা হয় নির্মিতিবাদ (Constructivism)। দার্শনিক জ্য পিয়াজে এর উদ্গাতা। জেনেভায় ৫০ বছর ধরে বিভিন্ন দেশের বিভিন্ন সংস্কৃতির কয়েকশো শিশুর সজো ঘনিষ্ঠভাবে কাজ করে পিয়াজে ও তার সহযোগীরা এই সিম্পান্তে আসেন যে, শিশুর সৃজনশীল ক্ষমতা ও তার মননশক্তি আস্তে আস্তে তার বয়সের সঙ্গো বাড়ে। শিশুর প্রতিভা বিকাশে যদি সহায়তা করা যায় তাহলে তার শিখন ত্বরান্বিত হয়। সেক্ষেত্রে শিশুর বৃদ্ধির স্তর অনুযায়ী সে তার সামর্থ্যগুলো অর্জন করতে সমর্থ হয়। আমাদের দেশের বেশির ভাগ বিদ্যালয়ের শিশুরা বয়স অনুযায়ী তাদের কাম্য সামর্থ্যের নীচে থাকে। তাদের সামর্থাগুলো চিহ্নিত করা, কোন বয়সে কোন সামর্থ্য তারা অর্জন করতে পারে, তার জন্য কী ধরণের শিখন পরিবেশ বা কী ধরণের শিখন প্রক্রিয়ার মাধ্যমে শ্রেণিকক্ষে শিক্ষিকা-শিক্ষকরা সহায়তা করতে পারেন – তা নিয়ে বিস্তর গবেষণা হয়েছে। এই গবেষণায় জানা গিয়েছে একটা স্তরে গিয়ে শিশুরা সৃজনশীল ভাবে অনেক বেশি জ্ঞান অন্বেষণ করতে পারে এবং জ্ঞান নির্মাণ করতে পারে; এটাই হল নির্মিতিবাদ। কারণ শিশুর অভিজ্ঞতার জগৎ, তার উপস্থিত জ্ঞানের জগতের সজ্যে পাঠ্যপুস্তকের জ্ঞানের জগতের একটা ব্যবধান আছে। প্রতিটি শিশু তার পূর্ব অভিজ্ঞতার ভিত্তিতে, উপলব্ধজ্ঞানের ভিত্তিতে নতৃন জ্ঞানকে গ্রহণ করে। তাই প্রতিনিয়ত তার বর্তমান জ্ঞানকে সে একটা শৃঙ্খলার মধ্যে আনার চেষ্টা করে। জ্ঞানকে ধারণ করার জন্য একটা যোগসূত্র আবিষ্কার করলে সেই নতুন নতুন জ্ঞানকে পুরনো জ্ঞানের সঙ্গে মিলিয়ে ধারণ করার ক্ষমতা জন্মায়। দুটো উপলব্ধ জ্ঞানের সংমিশ্রণ করে একটি জায়গায় গিয়ে সমন্বয় (Synthesis) করতে পারে, পূর্ব জ্ঞানকে কাজে লাগিয়ে নতুন জ্ঞানের জগতে প্রবেশ করে। সেজন্যে বলা হচ্ছে, শ্রেণিকক্ষে শিশুরা মিলিত হয়ে পারস্পরিক আলাপ আলোচনায় জ্ঞানের পরিধি বাড়াতে পারে, জ্ঞান সৃজন করতে পারে। এই পরিধিবৃদ্ধির প্রক্রিয়াকে সর্বাধিক গুরুত্ব দেওয়া হয়েছে।

এর আগে শিখনের যে-প্রক্রিয়া ছিল তা হচ্ছে আচরণতত্ত্ব (behaviourist theory) । অর্থাৎ শিশুদের আচরণ পরিবর্তন করা যায়, যদি আমরা তার মধ্যে অনুপ্রেরণা জাগাই, যদি যথার্থ জ্ঞানকে পরিবেশন করা হয়, তবে শিশুর মধ্যে ব্যবহারগত পরিবর্তন ঘটবে। ব্যবহারগত পরিবর্তনের দিকে কোঁক দেওয়ার কারণটা হচ্ছে, অনেক পশুপাখির ওপর গবেষণা করে দেখা গিয়েছে তাদের এভাবে চালিত করা যায়। তাদের স্বতঃস্ফূর্ততাকে (reflex) নিয়ন্ত্রণ করা যায়। এই আচরণতত্ত্বের যুগ অতিক্রম করে পিয়াজে জ্ঞাননির্মাণের নতুন তত্ত্ব রাখলেন।

১৫ বছর ধরে লি. ভিগোৎস্কি রুশদেশের সমাজকে পুনর্ন্তলের জন্য শিক্ষাত্ত্ত্বের ওপর অনেক গবেষণামূলক কাজ করেছিলেন। তিনি গবেষণাগারে পরীক্ষা-নিরীক্ষা করে আবিষ্কার করেছিলেন শিশুরা – কী করে কতটা শিখতে পারে এবং কতটা সাহায্য পেলে তার চেয়ে বেশি শিখতে পারে। একজন বয়স্ক শিক্ষকের সহায়তায় একটা শিশু অনেকটা এগিয়ে যেতে পারে যদি শিশুকে সমস্যা সমাধানের চেন্টায় উদ্ধৃদ্ধ করা যায়। আগে ভাবা হত এ ধরণের সমস্যা সমাধানের কথা শিশু

ভাবতেই পারে না। এখন শিশুর উপর পূর্ণ আস্থা রাখা হচেছ। কিছুটা হাত ধরে এগিয়ে গিয়ে হাত ছেড়ে দেওয়া হচ্ছে এবং শিশুকে আরও এগিয়ে যেতে প্রেরণা দেওয়া হচ্ছে। একে বলা হচ্ছে সামাজিক নির্মিতিবাদ (Social Constructivism)। যার মর্মবস্তু শিশুকে স্বশিখনের স্তরে উত্তরণ। বর্তমানে সারা বিশ্বে এই তত্ত্ব অভিনন্দিত হচ্ছে।

রবীন্দ্রনাথের শিক্ষাভাবনায় এই পশ্বতির অনেক বৈশিষ্ট্য স্পষ্ট্রেখ। তিনি আজীবন প্রচলিত বিদ্যা গেলানোর যান্ত্রিক শিক্ষাপশ্বতির ঘোর বিরোধিতা করে গেছেন। শিশুর শিক্ষায় শিক্ষিকা-শিক্ষক সহায়ক মাত্র। প্রমথ চৌধুরী শিক্ষিকা-শিক্ষকের সঙ্গো ছাত্রীছাত্রের দাতা-গ্রহীতার সম্পর্ক নিয়ে শুধু কটাক্ষই করেননি, স্বশিখনের ক্ষেত্রে তুলে ধরেছেন শিক্ষক-শিক্ষিকার সদর্থক ভূমিকা। "শিক্ষক ছাত্রকে শিক্ষার পথ দেখিয়ে দিতে পারেন, মনোরাজ্যের ঐশ্বর্যের সন্থান দিতে পারেন, তার কৌতৃহল উদ্রেগ করতে পারেন, তার বৃশ্বিবৃত্তিকে জাগ্রত করতে পারেন, তার জ্ঞান পিপাসাকে জ্বলস্ত করতে পারেন, এর বেশি আর কিছু পারেন না। যিনি যথার্থ গুরু তিনি শিষ্যের আত্মাকে উদবোধিত করেন এবং তার অন্তর্নিহিত সকল প্রচ্ছন্ন শক্তিকে মুক্ত এবং ব্যক্ত করে তোলেন। সেই শক্তির বলে সে নিজের মন নিজে গড়ে তোলে, নিজের অভিমত বিদ্যা নিজে অর্জন করে" (বই পড়া, শ্রাবণ ১৩২৫)। শিশুনিক্ষার ক্ষেত্রে শিশুর আগ্রহ, অন্তর্নিহিত সুপ্তশক্তি ও আত্মপ্রত্যয় জাগানোই শিক্ষিকা-শিক্ষকের মূল - কাজ যা অনায়াসেই শিশুর উত্তরণ ঘটাবে স্বশিখনের বিস্তৃত ভূমিতে।

স্থানিখনের নতুন পাধ্বতিতে শ্রেণিকক্ষে যে-সামাজিক আদানপ্রদানের প্রক্রিয়া চলে তা শুধু শিশুদের মধ্যে সীমাবন্ধ থাকে না, শিশু ও শিক্ষকা-শিক্ষকদের মধ্যেও ঘটে। এই পাধ্বতিতে আদানপ্রদানমূলক শিখন (Reciprocal Learning), পারস্পরিক শিখন (Cooperative learning), দলগত শিখন (Group learning), ছোটোদলে শিখন (Small Group learning) ইত্যাদি খুব পুরুত্ব পাছে। ফলে ত্বরান্ধিত হয় শিখন প্রক্রিয়া। তবে যে-সমস্ত জায়গায় দুত কাজ হছেে সেখানে দেখা গেছে এই ধরণের পরিবেশ সৃষ্টি করে পাঠ্য বইয়ের ধারণাগুলোকে, সূত্রগুলোকে, দৈনন্দিন জীবনের সঙ্গো মিল রেখে কতিপয় সমস্যায় তারা ঘাবড়ে যাছে, সমাধান করতে পারছে না। এই ক্ষেত্রে শিক্ষকের মধ্যস্থতার ভূমিকা খুবই গুরুত্বপূর্ণ। মধ্যস্থতার (mediation) মানে তাকে বলে দেওয়া নয়। মধ্যস্থতার ভূমিকা, তাকে এগিয়ে যেতে অনুপ্রাণিত করার পন্ধতি। মধ্যস্থতা, তর্কবিতর্ক, আলোচনা, অভিজ্ঞতার আদানপ্রদান নতুন পন্ধতির অন্তভুক্ত হওয়ায় শিশু নিজের প্রতিভার বিকাশ ঘটাতে পারছে। আমরা খুবই আশাবাদী অনুয়ত সমাজে যেখানে টেকনোলজি যায়নি, বিদ্যুৎ যায়নি সেখানেও এই অভিনব মধ্যস্থতার প্রক্রিয়ায় আমরা শিশুদের ক্ষমতায়িত করতে পারি। একে বলা যায় আত্বানির্মিতিবাদ (Self-constructivism)। ভিগোৎব্ধি বারম্বার বলেছেন – শিশু কোথাও ভাবে 'আমিওতো এটা পারি', আর একটা জায়গা আছে 'আমি এটা পারি না'। মধ্যস্থতার ভূমিকা এই পারা না পারার মাঝখানে। শিশু ভাবে আমি যা পারি তাকে আরেকটু বাড়াই, আর যা পারি না তার ভেতরে আন্তে আন্তে টোকার চেন্টা করি। পুরানো পন্ধতিতে বলা হয় – শিশু এটা পারবে, এটা পারবে না। ধারণাগুলোকে আগেই দিয়ে দেওয়া হয়। এ পর্যন্ত পড়ানো যাবে, এ পর্যন্ত পড়ানো যাবে না। এক্ষেত্রে আমাদের মনে রাখতে হবে প্রকৃতপক্ষে শিশুর গভি অনেক বড়ো — তার যাতায়াতের ক্ষমতাও অনেকটা।

সাহসের সজো সমস্যার সমাধান করার জন্য একটা উত্তরণ ঘটে। একে বলা হয় লক্ষ্য স্থালে উন্নীতকরণের এলাকা (Zone of Proximal development) যেখানে শিশু মনে করে সে যেতে পারবে না, সেখানটাকে সে অন্ধকার ভাবে। ভিগোৎস্কি বলেছেন শিশু যেখানে ভাবছে এটাই তার পরিসীমা, ঠেলেঠুলে সেই গভিকে পার করিয়ে দেওয়াই শিক্ষকের মধ্যস্থাতার কাজ। যে-ক্ষেত্রে সে আত্মবিশ্বাসী নয়, কারুর সহায়তায় সামাজিক আদান-প্রদানের প্রক্রিয়ার মধ্যে দিয়ে সে গভি অতিক্রম করতে সাহস পায়। শিশুর আত্মপ্রতায়ের জাগরণ ঘটিয়ে এই এলাকার সীমানাটাকে বাজিয়ে দেওয়াই সমন্বিত শিখন উন্নয়ন কর্মসূচির উদ্দেশ্য। এখান থেকে শুরু হয় শিশুর অনন্ত সন্তাবনার রাজ্যে যাত্রা।

#### Teaching for Construction of Knowledge

In constructivist perspective learning is a process of construction of knlowledge. Learners actively construct their own knlowledge by connecting new ideas to the exsting ideas on the basis of materials / activities presented to them (experience). For example, using a text or a set of pictures / visuals on transport system coupled with discussions young learners can be facilitated to construct the idea of transport system. Initial construction (mental representation) may be based on the idea of road transport system and a child from a remote rural setting may form the idea centered around bullock cart. Learners construct mental representations (images) of external reality (transport system) through a given set of activities (experiences). Structuring and restructuring of ideas are essential features as the learners progress in learning. For instance, initial idea of transport system built around road transport will be reconstructed to accommodate other types of transport system -- sea and air using appropriate activities. Engagement of learners further, through relevant activities can facilitate in constructing mental images of the relationships (cause-effect) between transport system and human life / economy. However, there is a social aspect in the construction process in the sense that knowledge needed for a complex task can reside in a group situation. In this context, collaborative learning provides room for negotiation of meaning, sharing of multiple views and changing internal representation of external reality. Construction indicates that each learner individually and socially construct meaning as he / she learns. Constructing meaning is learning. Constructivist perspective provides stategies for promoting learning by all.

The teachers' own role in children's cognition could be enhanced if they assume a more active role in relation to process of knowledge construction in which children are engaged. A child constructs her / his knowledge while engaged in the process of learning. Allowing children to ask questions, that require them to relate what they are learning in school to things happening outside, encouraging children to answer in their own words and from their own experiences, rather than simply memorising and getting answers right in just one way -- all these are small but important steps in helping children develop their understanding. 'Intelligent guessing' must be encouraged as a valid pedagogic tool. Quite often children have an idea arising from their everyday experiences, or because of their exposureto the media, but they are not quites ready to articulate it in ways that a teacher might appreciate it. It is in this 'zone' between what you know and what you almost know that new knowledge is constructed. Such knowledge often takes the form of skills, which are cultivated outside the school, at home or in the community. All such forms of knowledge and skills must be respected. A sensitive and informed teacher is aware of this and is able to engage children through well chosen tasks and questions, so that they are able to realise their developmental potential.

#### দ্বিতীয় অধ্যায় প্রয়োগ কৌশল

#### শ্রেণিকক্ষ পরিচালন ব্যবস্থাপনা (Classroom Management)

শিখন উন্নয়নের জন্য পাঠপুস্তকের পরিপূরক হিসাবে শিখন পাঠন সম্ভারগুলো ব্যবহৃত হবে। সম্ভারগুলো শ্রেণিকক্ষে কখন এবং কীভাবে শিক্ষিকা-শিক্ষক শিশুদের স্থানিখনের জন্য প্রয়োগ করবেন, সেজন্য একটি সুস্পন্ট ধারণা থাকা একান্ত প্রয়োজন। এগুলো ব্যবহারের কিছু উল্লেখযোগ্য দিক ও প্রয়োগ-কৌশলের সংক্ষিপ্ত. একটি ধারণা দেওয়া হল।

➤ শ্রেণিকক্ষ পরিচালন ব্যবস্থাপনায় শিক্ষণ নয়, প্রতিটি শিশুর শিখনের উপরে জাের দেওয়া একান্ত প্রয়ােজন।

- শিক্ষণ

  শিক্ষিকা-শিক্ষককেন্দ্রিক

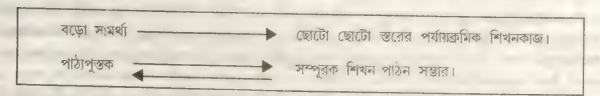
  শিশুকেন্দ্রিক

  শিশুকেন্দ্রিক

  শেশুকেন্দ্রিক

  শেশুকেন্দ্রেক

  শেশুকেন্দ্র
- শ্রোণিকক্ষে উপযুক্ত শিখন পরিবেশ সৃষ্টি করা প্রয়োজন, শিক্ষার্থীরা যাতে শিখনের কাজ নিজেরা পরিচালনা করতে পারে।
  - আনন্দদায়ক শিখন-পরিবেশ সৃষ্টি → শিশুরা নিজেদের কাজ নিজেরা করতে পারে।
- প্রত্যেকটি শিশু যাতে ছোটো ছোটো শিখনকাজের মাধ্যমে মূল সামর্থ্য অর্জন করতে পারে, তার জন্য পাঠ্যপুস্তকের সম্প্রক হিসাবে শিখন-পাঠন সম্ভারগুলোর ব্যবহারের প্রয়োজনীয়তা রয়েছে।



➤ শ্রেণিকক্ষ পরিচালন ব্যবস্থাপনায় শিখন উপযোগী পরিবেশ, শিক্ষিকা-শিক্ষকের ভূমিকা ও উপস্থাপনা, শিক্ষিকা-শিক্ষক
ও শিক্ষার্থীর শিখন উপযোগী সম্পর্ক স্থাপন, প্রত্যেকটি কাজের সময় বিভাজন, স্থাশিখন, দলগত শিখন,
সহযোগিতামূলক শিখন, দলনেতার ভূমিকা, পাঠাপুস্তকের সাথে সম্ভারের যোগসূত্র, শিখন-সমস্যা সনাস্তকরণ ও তার
সংশোধন, মূল্যায়ন প্রক্রিয়া, সম্ভারের বিভিন্ন বিষয়ের প্রয়োগ সম্পর্কে আলোচনা খুবই গুরুত্বপূর্ণ।

### শিক্ষিকা-শিক্ষকের ভূমিকা

- শিক্ষিকা-শিক্ষককে সুদক্ষ শিখন পরিচালকের এবং সহায়কের ভূমিকা গ্রহণ করতে হবে।
- তিনি একজন সুদক্ষ পর্যবেক্ষক হিসাবে প্রতিটি শিশুর শিখনের মান ও অগ্রগতির উপর নজর রাখবেন।
- শিক্ষার্থী কোন সামর্থ্যে পিছিয়ে আছে তা চিহ্নিতকরণ ও উপযুক্ত সমাধানের ব্যবস্থা গ্রহণ করবেন।
- একটি শ্রেণিতে সমগ্র পাঠক্রমে সামগ্রিক শিখনসামর্থ্য ও পাঠ্যসূচি সম্পর্কে ধারণা রেখে, এক-একটি
  পাঠ্য বিষয়ে শিখনকাজগলো সাজাবেন।
- এই শিখনকাজগুলো শিশুদের চাহিদা অনুযায়ী ছোটে ছোটো দলে সমাধান করতে দেবেন।

#### শিক্ষিকা-শিক্ষকের সুস্পর্য্ট উপস্থাপনা

0

- শ্রেণিকক্ষে যে-কোনো বিষয়ে সঠিক ও সুস্পয়্ট উপস্থাপন।
- বিভিন্ন মানের শিশুর জন্য সহজ-সরল উদাহরণ ও TLM-সহ উপস্থাপন।
- প্রতিটি শিশু উপস্থাপিত বিষয়টি বুঝছে কি না তা পর্যবেক্ষণ এবং প্রয়োজনে নির্দেশনার
  পুনরাবৃত্তি বা পরিবর্তন।

#### শিক্ষিকা-শিক্ষকের সাথে শিক্ষার্থীর সম্পর্ক

D

- শিক্ষিকা-শিক্ষকের সাথে শিক্ষার্থীর সম্পর্ক ভীতিহীন ও বন্ধুত্বপূর্ণ হবে।
- প্রতিটি শিশুর কাছে পৌছনো, যাতে শিশুর শিখন-ঘাটতি ও চাহিদা জানা যায়।
- শিশ্র স্থশিখনের বাধা দর করে স্থনির্ভর শিক্ষার্থী হতে সহায়তা করবেন।
- শিক্ষিকাশিক্ষককে শিক্ষার্থীর সঞ্চো এক স্বতঃফূর্ত শিখনসম্পর্ক স্থাপন করতে হবে।

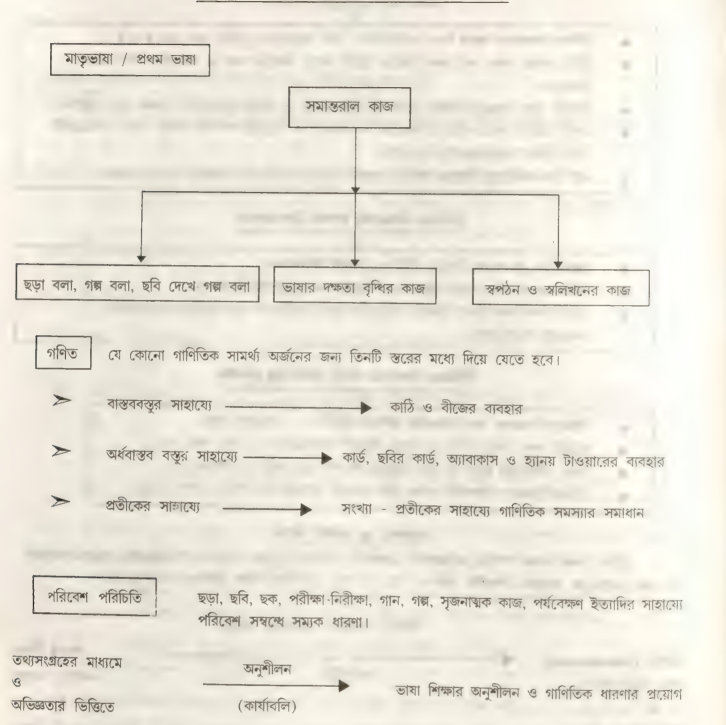
#### স্বশিখন ও দলগত শিখন

প্রচলিত শিখন-শিক্ষণ পন্ধতির মান্নোয়নের প্রেক্ষাপটে শিখনের গুণগত মানোন্নয়ন বা Quality Improvement -এর জন্য শ্রেণিকক্ষে প্রয়োজন শিক্ষার্থীর স্বশিখন, আর তা সম্ভব হয় শিশুকেন্দ্রিক শিখনপথ অবলম্বন করে।

#### স্বশিখনে উত্তরণের আবর্তনটি নিম্নরূপ

ফলস্বরূপ

#### এক নজরে শিখনকাজ পরিচালনার প্রয়োগ কৌশল



#### দলগত শিখন

#### শ্রেণিকক্ষে প্রয়োগ পঙ্বতি

- প্রয়োজনে ছোটো ছোটো দল করে পঠন-পাঠন চলতে পারে।
- শিক্ষিকা-শিক্ষক বড়োদলে বিষয়ের উপস্থাপনা করবেন ও কাজের নির্দেশনা দেবেন।
- শিশুরা ছোটোদলে কাজের মাধ্যমে দলগত শিখনে উন্নীত হবে!

#### ছোটোদল গঠনের নিয়ম

- ৫-৬ জন শিক্ষার্থীকে নিয়ে একটি করে 'ছোটোদল' গঠিত হবে।
- শিখনসামর্থ্যের বিভিন্ন স্তরের কয়েকজন শিক্ষার্থীদের নিয়ে গঠিত হবে এক একটি 'ছোটোদল'।
- প্রতি দল থেকে একজন করে 'দলনেতার' নির্বাচন।
- কিছু দিন (৭-১০) অন্তর অন্তর দলনেতার পরিবর্তন।
- শ্রেণিকক্ষের মেঝেতে কোনো আসন (অথবা পাটি) -এ 'গোল গোল' দল করে বসার ব্যবস্থা।
- একজোড়া বেঞ্ছে মুখোমুখি বসিয়ে শিক্ষার্থীদের একত্রিত ভাবে কাজের ব্যবস্থা।

#### ছোটোদল গঠনের উদ্দেশ্য

- সকল শিক্ষার্থীর প্রতি দৃষ্টি দেওয়া।
- শিখনসামর্থ্য বিশেষে পিছিয়ে পড়া / দুর্বল শিক্ষার্থীকে চিহ্নিতকরণ।
- সহযোগী মনোভাব গঠন।
- স্বশিখনে ব্যক্তিগত অংশগ্রহণের সুযোগ সৃষ্টি করা।
- দুর্বল শিক্ষার্থীদের সামর্থ্যভিত্তিক কাজের সুযোগ সৃষ্টি করা।
- দলনেতার সক্রিয়তাকে কাজে লাগিয়ে অন্যান্য শিখন পশ্বতি (সহযোগী, দলগত, সামাজিক ইত্যাদি)
   জরান্বিত করার সুযোগ বৃশ্বি করা।

#### দলনেতা নির্বাচন ও তার ভূমিকা

- প্রারন্তে প্রতিদলে মেধাবী, পরোপকারী, সহযোগী মনোভাবাপন্ন ও সক্রিয় শিক্ষার্থীকে দলনেতা হিসাবে
  নির্বাচন বাঞ্জনীয়।
- দলনেতার নির্বাচনে লিজা বৈষম্য ব্যতিরেকে অগ্রাধিকার কাম্য।
- শ্রেণিকক্ষ পরিচালনায় গুরুত্বপূর্ণ দায়িত্ব আরোপ।
- অনুপস্থিতির হার কমানোর জন্য বিশেষ দায়িত্ব পালন।
- শ্রেণিকক্ষে পঠন-পাঠনের সমাগ্রী বন্টন ও নির্দিষ্ট স্থানে সেগুলোর রক্ষণাবেক্ষণ।

#### সামর্থ্য : পাঠ্যক্রম, পাঠ্যপুস্তক, শিখন-পাঠন সম্ভারের প্রায়োগিক দিক

প্রাথমিক শিক্ষার লক্ষ্য হল, শিশুর অন্তর্নিহিত সুপ্ত প্রতিভার বিকাশ সাধন করা এবং শিশুকে তার সমাজ জীবনের উপযোগী করে গড়ে তোলা। এই লক্ষ্যকে সামনে রেখে প: ব: প্রাথমিক শিক্ষা পর্যদের পাঠ্যক্রম ও পাঠ্যপুস্তক প্রস্তুত হয়েছে। পাঠ্যক্রমে শিক্ষার্থীর কাম্য সামর্থ্যগুলি বলা হয়েছে:

- ১। জ্ঞানমূলক ও বোধমূলক
- ২। প্রয়োগমূলক ও দক্ষতামূলক
- ৩। দৃষ্টিভজী ও মানসিকতার পরিবর্তনমূলক

পাঠ্যক্রম অনুযায়ী পাঠ্যপুস্তকে প্রতিটি বিষয়ের এককে উপ-এককে কাম্য সামর্থ্যের তালিকা দেওয়া আছে। পাঠ্যপুস্তকের এই মূল সামর্থ্য প্রতিটি শিক্ষার্থীকে আয়ত্ত করানোর প্রয়োজনে শিখন-পাঠন সম্ভারের অবতারণা। শিখন-পাঠন সম্ভারের প্রয়োজনীয়তা ঃ-

- → সামর্থ্যের ছোটো ছোটো স্তরভিত্তিক কাজ করার মাধ্যমে মূল সামর্থ্যে উপনীত হবে।
- → প্রতিনিয়ত শিখনকাজের মধ্যে দিয়ে সামর্থ্যের সমস্যা সমাধান করার ফলে শিক্ষার্থীর মনে কাম্য সামর্থ্য দৃঢ় ও স্থায়ী হবে।
- → শিক্ষার্থী অন্যের শিখন-সম্ভারের শিখন-সমস্যা সমাধানের মাধ্যমে নিজের ভুল সংশোধন করতে পারবে এবং পাঠ্যপুস্তকের অনুশীলনীর কাজ নিজেই করতে পারবে।
- → শিখন-পাঠন সম্ভারের অনুশীলনের পর মূল পাঠ্যপুস্তক শিক্ষার্থীর কাছে অনেক সহজবোধ্য হবে।
- → শিক্ষিকা-শিক্ষক মূল সামর্থ্য আয়ত্ত করানোর প্রয়োজনে শিখন-পাঠন সম্ভারে ছোটো ছোটো যে-শিখনকাজ দেবেন, সেই কাজের মূল্যায়নের মধ্য দিয়ে শিক্ষার্থীর সামর্থ্য ভিত্তিক ঘাটতি সনাস্ত করতে পারবেন এবং সেই অনুযায়ী সংশোধনমূলক কাজ দেবেন।
- → শিক্ষিকা-শিক্ষক যে-সামর্থ্যের কাজ বড়োদলে উপস্থাপন ও স্পষ্ট ধারণা দিয়েছেন, সেই সামর্থ্যে শিক্ষার্থী পৌছতে পারল কি না তার মূল্যায়নও তিনি শিখন-পাঠন সম্ভারের মাধ্যমে করতে পারবেন।

শিখন-পাঠন সম্ভার অনুশীলনের ফলে শিক্ষার্থীর কাম্য সামর্থ্য আয়ত্ত করা সহজ হয় এবং তার ফলে পাঠ্যপুস্তক নিজে নিজে পড়ার ও অনুশীলনীর কাজ করার মতো আত্মবিশ্বাস অর্জন করবে। শিক্ষার্থীর ঘাটতি নির্পণের ফলে নিরাময়মূলক কাজের প্রস্তুতির পরিকল্পনাও শিক্ষিকা-শিক্ষক করতে পারবেন। দলগত ভাবে শিখন-পাঠন সম্ভারের অনুশীলনের ফলে শিক্ষার্থী শিখনের দিকে অগ্রসর হবে।

#### সময় বিভাজন ও পরিকল্পনা

সামর্থ্যভিত্তিক পঠন-পাঠন কালে শ্রেণিকক্ষে শিক্ষিকা-শিক্ষক ও শিক্ষার্থীর কাছে যে-বিষয়টি প্রধান ভূমিকা নেয় তা হল সময় বিভাজন বা Time Management।

সামর্থ্যভিত্তিক কাজ করার সময় শিক্ষিকা-শিক্ষককে এই সময়ের কথা বিশেষভাবে মনে রাখতে হবে। কারণ.

- নির্ধারিত সময়সুচির মধ্যে কাম্যা শিখনসামর্থ্য শিক্ষার্থীদের আয়ত্ত করতে হবে।
- শিক্ষিকা-শিক্ষককে সঠিক পরিকল্পনার মাধ্যমে শিশুদের শিখনঘাটতিগুলো নির্দিষ্ট সময়ে দূর করতে হবে।

একটি আদর্শ সামর্থ্যভিত্তিক শ্রেণির নমুনা সময় বিভাজন পরিকল্পনা — যে কোনো এঁকদিন (৪০ মিনিটের একটি পিরিয়ড)

বড়োদলে	ছোটোদলে	মূল্যায়ন	
শিক্ষকের শিক্ষণ-শিখন উপকরণসহ সুস্পাইভাবে উপস্থাপন, নির্দেশনা সময় : ১০ মিনিট		বড়োদলে ও ছোটোদলে লিখিত/ মৌখিক ভাবে মূল্যায়ন (Feedback) সময় : ১০ মিনিট	

এই সময় পরিকল্পনাকে মাথায় রেখে শিক্ষিকা-শিক্ষক প্রতিদিনের শ্রেণি পরিচালনার জন্য একটি পাঠ পরিকল্পনা করবেন। এই পাঠ পরিকল্পনা বা প্রতিটি বিষয়ভিত্তিক শ্রেণিকে ফলপ্রসূ করার জন্য শিক্ষিকা-শিক্ষককে যে-যে বিষয় মাথায় রাখতে হবে তা হল :

- প্রতিটি ক্লাসকে সার্থক করার জন্য পূর্বপরিকল্পনা খুবই গুরুত্বপূর্ণ।
- শিক্ষিকা-শিক্ষক বিশেষ প্রকৌশল গ্রহণ করবেন, ছোটো ও বড়োদলের সময় নির্ধারণ করবেন, উপস্থাপনার
  মূল বিষয় প্রভৃতি এর মধ্যে অন্তর্ভুক্ত হবে।
- উপস্থাপনা ছাড়া শিক্ষিকা-শিক্ষক বড়োদলে ছোটোদলে কী করতে হবে সে বিষয়ে সংক্ষেপে নির্দেশ দেবেন।
   ছোটোদলেও কাজের সময় সহায়তার জন্যে নীচু স্বরে কিছু নির্দেশনা দিতে পারেন।
- শিক্ষিকা-শিক্ষক পরিকল্পনার মধ্যেই সময়ের হিসাব ও কাজের পরিকল্পনা করবেন, যাতে শিশুরা বুঝতে পারে কোন কাজে কত সময় লাগবে।
- পাঠপরিকল্পনার ক্ষেত্রে শিক্ষিকা-শিক্ষকদের বিশেষ করে মাথায় রাখতে হবে যে, এমন ভাবেই পাঠ
  পরিকল্পিত হবে, যেখানে শিখন শ্রেণিকক্ষেই সম্পন্ন হবে যাতে শিশুদের বাড়িতে যেন পরিপূরক
  সহযোগিতার প্রয়োজন না হয়।

#### কোনো একটি পিরিয়তের পাঠ-পরিকল্পনার অভীফ লক্ষ্য:

- ১. শিখনের অভীষ্ট লক্ষ্য (Learning Object)
- ২. শিখনকাজ (Learning task) : ছোটোদলে শিখনকাজ
- ৩. শিক্ষিকা-শিক্ষকের নির্দেশনা বোঝা : কথ্যভাষা থেকে আলাদা, যে-ভাষাতে কথা বলা হচ্ছে তা বোঝার ক্ষমতা। নির্দেশনা মতো কাজ করা।
- 8. বোধের বিভিন্নতা : যা প্রতিটি শিশুর মধ্যে থাকবে।
- ৫. শ্রেণিকক্ষের বিন্যাস ও পরিকল্পনা (Classroom organisation & management)

- ৬. শিক্ষিকা-শিক্ষকের আচরণ : শিক্ষার্থীর আচরণ (Teachers' behaviour -- Learners' behaviour)
- ৭. শিক্ষিকা-শিক্ষক শিক্ষার্থীদের সঠিকভাবে সময় ব্যবহারের পরিকল্পনা, (Time management by the teacher & by the student)
- ৮. চলমান মূল্যায়ন : ছোটোদলে কাজের সময়ে ও বিদ্যালয়ে সমস্ত কাজে শিশুদের মূল্যায়ন করা।
- শশুদের সামর্থ্য অনুযায়ী অবস্থান চিহ্নিত করতে হবে।
- ১০. অভীষ্ট লক্ষ্য পূরণের কাজ কয়েকটি ক্লাসে হবে না। অর্থাৎ একটি সামর্থ্য অর্জন করতে যদি তিনদিন সময় লাগে তবে সেই তিনদিনের কর্মপরিকশ্পনা করতে হবে।

এই শিখন প্রক্রিয়াতে শিশুকে কতটা সচেতন করা গেল তা জানা দরকার। শিক্ষার্থীর উদ্দীপনা ও সামর্থ্য অনুযায়ী ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা তৈরি করা দরকার।

- পাঠ পরিকল্পনার সময় শিক্ষিকা-শিক্ষককে মনে রাখতে হবে শিশুর মনে আগ্রহ সৃষ্টি করা ও তা ধরে
   রাখাই হল পাঠপরিকল্পনার মূল উদ্দেশ্য।
- শিশুদের আনন্দদায়ক ও অর্থপূর্ণ ভাবে ধরে রাখাই হল শ্রেণিকক্ষে পাঠপরিচালনার মূল উদ্দেশ্য।
- পাঠদানের সময় প্রতিটি স্তরের শিখনফল (Learning outcome) শিক্ষিকা-শিক্ষককে বুঝতে হবে।

বিষয় ভিত্তিক কাম্যসামর্থ্যকে মাথায় রেখে শিক্ষিকা-শিক্ষক যে-পাঠ পরিকল্পনা করবেন তার একটি নমুনা দেওয়া হল :

#### বিষয় :

কাম্য	সময়		উপকরণ				মূল্যায়ন, সামর্থ্যগতভাবে পিছিয়েপড়া
সামর্থ্য	বড়োদল	ছোটোদল	বড়োদল	ছোটোদল	বড়োদল	ছোটোদল	শিক্ষার্থী চিহ্নিতকরণ ও নিরাময়মূলক কাজের পরিকল্পনা
		·					

#### শিখন উপকরণের ব্যবহার

এই শিখনপ্রক্রিয়ায় শুধুমাত্র পাঠ্যপুস্তকের মধ্যে সীমাবন্ধ না থেকে শিশুর শিখনআগ্রহকে জাগিয়ে দেওয়া এবং স্বশিখনের উপযুক্ত পরিস্থিতি তৈরি করার জন্য বিভিন্ন রকম উপকরণের সহায়তা নেওয়া হবে।

#### উপকরণ :

- পর্যদপ্রণীত পাঠ্যপুস্তক।
- চার্ট (ছবির চার্ট, ছড়ার চার্ট, সংখ্যার চার্ট প্রভৃতি)।
- কার্ড।
- পকেটবোর্ড।
- চব্রচার্ট।
- চেনাজানা বস্তু। যেমন তেঁতুল বীজ, কাঠি, ছোলা ইত্যাদি।
- কর্মপুস্তিকা বা শিখন-পাঠন সম্ভার।
- স্লেট, পেন্সিল, খাতা, ব্ল্যাকবোর্ড, চক ইত্যাদি।

#### শিখন উপকরণ (TLM) ব্যবহারের উদ্দেশ্য :

- প্রতিটি শিশু যাতে হাতে-কলমে কাজের মাধ্যমে কাজ্ফিতস্তরে পৌছতে পারে তার জন্য TLM প্রয়োজন।
- TLM পঠন-পাঠনের ক্ষেত্রে ব্যবহার করা, যা তার সামর্থ্য-গত ঘাটতিপৃরণের সহায়ক।
- চাহিদা অনুযায়ী, অঞ্চল ভিত্তিক শিখন উপকরণ ব্যবহার করে পাঠকে আরো সহজতর ও সরলীকরণ করে শিশুর
   বোধগম্য করে তোলা যায়।
- সব শিশু এক ভাবে শেখে না। তারা নানা ভাবে শেখে, তাই বিভিন্ন ধরণের TLM-এর মাধ্যমে শিখনকার্য সম্পন্ন
  করা খুব সহজ।
- শিশুরা স্বনির্ভরভাবে TLM-এর সাহায্যে হাতে-কলমে কাজ করে যখন কোনো সামর্থ্যকে আয়ত্ত করবে সেটি

  অনেক বেশি স্থায়ী হবে।
- শিক্ষার্থীকে বিভিন্ন বিষয়ের ধারণা দেওয়ার জন্য অর্থাৎ তার অভিজ্ঞতাকে বাড়াবার জন্য TLM খুবই গুরুত্বপূর্ণ
   সহায়ক। ব্রাহানিকার
- প্রতিটি শিখন-সম্ভারে যে-কর্মপত্রগুলো আছে তা ব্যবহারের নির্দেশনা শিক্ষিকা-শিক্ষকদের জন্যে কর্মপত্রের উপর
  দেওয়া আছে। এর সাথে প্রতি ক্ষেত্রে চার্ট, কার্ড, চক্রচার্ট ইত্যাদি শিখন উপকরণ ব্যবহারের উল্লেখ আছে।

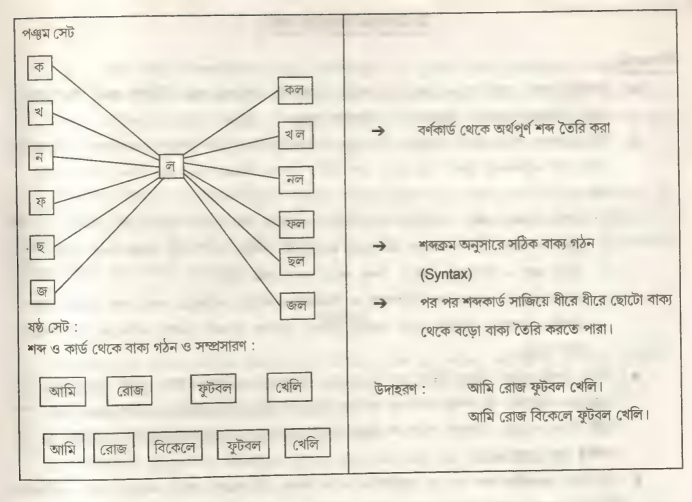
#### ব্যবহার :

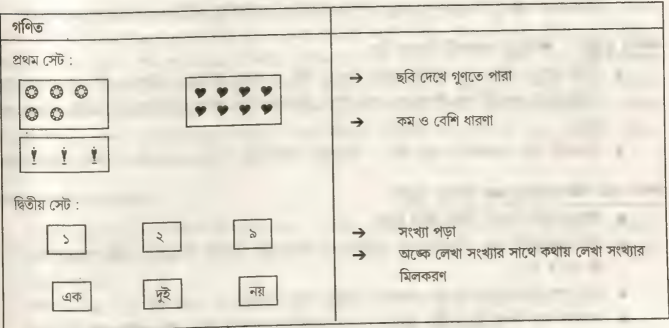
এই শিখন প্রক্রিয়ায় বিভিন্ন উপকরণের সাহায্যে শিশুকে স্বশিখনের উপযোগী করে তোলা হবে। কোনো বিষয়ে শিখনের ক্ষেত্রে বিভিন্নভাবে শ্রেণিকক্ষে বর্ণচার্ট, চক্রচার্ট বিভিন্ন ধরণের কার্ডের ব্যবহার, পকেট বোর্ড, গণনার জন্য বিভিন্ন বাস্তববস্তু যেমন – তেঁতুল বীজ, কাঠির ব্যবহার, বিভিন্ন ধরনের কাজ কর্মপুস্তিকায় নিজেরা করবে। বিভিন্ন পদ্ধতিতে নানা রকম শিখন উপযোগী উপকরণ নিয়ে প্রতিদিন বিদ্যালয়ে পঠনপাঠন কালে দলনেতা তার দলে কাজ করবে। প্রতিদিনের কাজের শেষে এই উপকরণ শিশুরা আবার বিদ্যালয়ে গুছিয়ে রাখবে।

#### শিক্ষণ-শিখন উপকরণের (TLM) কিছু নমুনা ও তার কাম্য শিখন

বৰ্ণ ও শব্দ, বাক্য, ছবি, কাৰ্ড

ভাষা	শিখন সামৰ্থ্য
প্রথম সেট :	
7	→ ছবি = শব্দ (মিলকরণ)
কল আম ঘর	→ চিত্রধর্মী পঠন
	(Logographic Reading)
দ্বিতীয় সেট:	
ছবি, গল্পকার্ড একটি গল্পকে তিনটি অংশে ভাগ করে	→ ছবি দেখা
	⇒ ছবি পড়া
বড়ো কার্ডে তিনটি আলাদা ছবির	⇒ ছবি দেখে গল্প বলতে পারা
একটি ছবি (কোনো কার্ড, (গল্পের ক্রমানুসারে)	→ গল্পের ক্রম অনুসারে ছবি সাজানো
ঘটনা)	→ গুছিয়ে কথা বলতে পারা
ভাষার সীমাবন্ধতা থাকলেও বুন্ধির বিকাশ	
ঘটানো যায় ছবি দেখে গল্প বলার মাধ্যমে।	
তৃতীয় সেট :	
কল মল বর অমল	⇒ শব্দের বর্ণ ভেঙে উচ্চারণ করতে পারা।
	→ শব্দের মধ্যেকার ধ্বনিগুলো আলাদা আলাদা করে
মহৎ কমল ঈগল	উচ্চারণ করতে পারা।
	→ প্রথম শ্রেণিতে একটা সময় পরে এই কার্ড শব্দ দেখে
আকবর সরবৎ	একেবারে শব্দটি উচ্চারণ করতে পারা।
	→ সক্রিয়তা সৃষ্টি
চতুর্থ সেট :	(Developing automaticity)
শব্দ ভাঙাগড়ার খেলা	The second secon
আতা — আ তা	→ শব্দভাঙা
	→ বর্ণ থেকে শব্দ
কমল ক ম ল	
	→ শব্দ থেকে বর্ণ
তোতাপাখি তাতা পাখি	
	→ ধ্বনি সচেতনতা





বিঃ দ্রঃ – উপরে শিক্ষিকা-শিক্ষকগণ কী ধরণের কার্ড তৈরি করতে পারেন তার কিছু নমুনা দেওয়া হল।

#### শিখন-পাঠন সম্ভারের কর্মপত্র

#### শিখনকাজ :

- শিক্ষার্থীর শোনা, বলা, পড়া ও লেখা হাতেকলমে কাজের মধ্য দিয়ে পাঠাক্রমে উল্লিখিত সামর্থ্য পাঠাপুসকে
   সজ্জিত বিষয়বস্তুর মাধ্যমে অর্জন করাকে শিখনকাজ বলে।
- শিক্ষিকা-শিক্ষক কোনো একটি সামর্থাকে কী ধরণের শিখনকাজের মধ্যে দিয়ে শিশুদের কাম্যসামর্থ্যে পৌছবেন তা
  একান্ত তাঁর পরিকল্পনার উপর নির্ভর করে। তাই বিভিন্ন ধরনের শিখনকাজের নমুনা শিখন-সম্ভারে রয়েছে।

  থেমন :
  - 🗅 শোনা ও বলার জন্য ছড়া ও গল্প (বাংলা ও পরিবেশ) শিখন-পাঠন সম্ভার প্রথম শ্রেণি।
  - 🗅 শোনা ও বলার জন্য নামতা ও সংখ্যার নামের চার্ট (শিখন-পাঠন সম্ভার গণিত প্রথম শ্রেণি)।
  - 🗅 পড়ার জন্য ভিত্তিপাঠ : বাংলা (শিখন-পাঠন সম্ভার প্রথম শ্রেণি)।
  - □ **লেখার জন্য হাতের লেখা** (কিশলয় ও শিখন-পাঠন সম্ভারের কর্মপত্রে বাংলা প্রথম শ্রেণি), মানস মানচিত্র (সম্ভারে) ছবিদেখে লেখা (সম্ভারে, বাংলা) পরিবেশ ডায়েরি (এখানে স্বলিখনের জন্যে জায়গা রাখা আছে)।
- কোনো একটি সামর্থ্যে শিশুরা উন্নীত হল কি না তার মূল্যায়নপত্র ও শিখন-সম্ভারে পাওয়া যাবে। যেমন ─ স্বরচিক্রের পরিচিতির পর শিশুরা স্বরচিক্রের প্রয়োগে শব্দাংশের উচ্চারণ ও চেহারা-যে বদলে যায় তা বুরো শব্দ তৈরি করতে, পড়তে ও লিখতে পারছে কি না তা মূল্যায়নের জন্য প্রথম শ্রেণির বাংলা শিখন সম্ভারের ৪৪ পৃষ্ঠা ব্যবহার করা যেতে পারে।
- যে কোনো সামর্থ্যের কাজ বার বার অনুশীলনের ফলে শিশুরা সেই সামর্থ্যে আরো দক্ষ হয়ে ওঠে। সেই জন্যে
  কিছু নমুনা কাজ গাংলা (হাতের লেখা), গণিত (অতিরিক্ত অনুশীলনী), পরিবেশের ক্ষেত্রে দেওয়া হয়েছে।

#### কর্মপত্র প্রস্তুতি – কর্মপত্রের কয়েকটি বিশেষ দিক

- শিখন-সম্ভারে বেশির ভাগ ক্ষেত্রেই আমরা দেখতে পাই যে, নমুনা কর্মপত্রের আধিক্য, তাই এই কর্মপত্রগুলো তৈরি করতে গেলে শিক্ষিকা-শিক্ষকদের কোন বিশেষ দিকগুলির উপর দৃষ্টিপাত করতে হবে তা নীচে উল্লেখ করা হল।
- কর্মপত্রটি কোন প্রয়োজনে ব্যবহৃত হবে ─ শিখনমানে উন্নীতকরণ না মূল্যায়নের জন্য তা স্থির করতে হবে।

#### শিখন মানে উন্নীতকরণের জন্য কর্মপত্র প্রস্তৃতি

- শিশুদের জানা জ্ঞানের উপর রচিত হবে।
- কর্মপত্রের কাজটি যেন স্বনির্দেশিত হয়। কর্মপত্রের নির্দেশনা সহজ ও সরল হতে হবে, যাতে শিশুরা বুঝতে পারে
   কী করতে হবে।
- এক সংশা অনেকগুলো কাজের অবতারণা যেন না করা হয়।
- সমস্যায় পড়ে শিশুরা ধীরে ধীরে কাজের মাধ্যমে স্বশিখনের জায়গায় য়েতে পারে এমন কাজ দিতে হবে।
- নির্দেশিত কাজটিতে তারা যেন একাধারে আকর্ষণ বোধ করে এবং মনোযোগী হতে পারে, আবার
  নিজস্ব চিস্তাভাবনাকে প্রয়োগ করে সমাধানের পথ খুঁজে বার করতে পারে তার সুযোগ রাখতে হবে।

#### মূল্যায়ন কর্মপত্র প্রস্তৃতি

- শিশুরা কতটা সামর্থ্যে উন্নীত হয়েছে যাচাই করতে হলে মূল্যায়ন কর্মপত্র ব্যবহার করা দরকার।
- এই কর্মপত্রের কাজ এমন হবে যেখানে শিশুটিকে কোনো একটি বড়ো সামর্থ্যে যাচাইকরণের সুযোগ থাকে।
   এই কাজের মাধ্যমে শিশুটির ওই সামর্থ্যের ঘাটতি সনাক্তকরণ এবং অগ্রগতির অবস্থান যাচাই করা সম্ভব
   হবে।

শিখন-পাঠন সম্ভারে পাঠ্যপুস্তকের উল্লিখিত সামর্থাকে ছোটো ছোটো স্তরের কাজের (কর্মপত্রের) মাধ্যমে বিন্যস্ত করা আছে। এগুলিকে নমুনা হিসাবে ব্যবহার করে প্রয়োজনে এগিয়ে থাকা শিক্ষার্থীদের জন্য এবং একই সামর্থ্যে পিছিয়ে থাকা শিক্ষার্থীদের জন্য আরোও শিখনকাজ সমন্বিত কর্মপত্র প্রস্তুত করে নেওয়া যেতে পারে। প্রশিক্ষণে অংশগ্রহণকারী শিক্ষিকা-শিক্ষকরা নমুনা কর্মপত্র প্রস্তুত করবেন।

#### মূল্যায়ন

পঠন-পাঠন এবং অন্যান্য কর্মনির্ভর বিষয়ের একটি অবিচ্ছেদ্য অংশ হল মূল্যায়ন। শিক্ষার্থীদের যে-সামর্থ্য অর্জিত হল সেই সামর্থ্যে তার অগ্রগতি পরিমাপ করে দেখার জন্য সামর্থ্যভিত্তিক মূল্যায়ন অপরিহার্য। মূল্যায়নের উদ্দেশ্য হবে –

- সামর্থ্যভিত্তিকভাবে শিক্ষার্থীদের দুর্বলতা সনান্তকরণ,
- এই দুর্বলতা দূর করার জন্য সংশোধনমূলক কাজ করানো,
- সামর্থ্যভিত্তিক এগিয়ে থাকা শিক্ষার্থীদের স্তর অনুযায়ী সমৃন্ধ করার জন্য শিখনকাজ দেওয়া।

এক্ষেত্রে একটি বিষয় মনে রাখা দরকার যে, প্রীক্ষাব্যবস্থা ও মূল্যায়ন পদ্ধতি কিন্তু এক নয়। পরীক্ষা ব্যবস্থায় মূখস্থ করানো বা rote learning-এর উপর জোর দেওয়া হয় এবং একটি প্রান্তীয় পরীক্ষাতেই ছাত্রছাত্রীদের ভাগ্য নির্ধারণ করা হয়। কিন্তু মূল্যায়ন প্রক্রিয়ার সাহায্যে শিক্ষার্থী পাঠ্যবিষয়ের মধ্যে থেকে যে-সামর্থ্য অর্জন করে সেই সামর্থ্যকে ব্যাবহারিক জীবনে প্রয়োগ করতে পারার ক্ষমতা, দৃষ্টিভঙ্গীর পরিবর্তন, মানসিকতা ও মূল্যবোধের বিকাশের ক্ষমতা অর্জনের সাহায্যে এক পরিপূর্ণতা পায়। চিরাচরিত পরীক্ষাব্যবস্থার সঙ্গো মূল্যায়নের পার্থক্য এখানে। সামর্থ্যভিত্তিক মূল্যায়নের কারণেই শিক্ষার্থীর দুর্বলতা সনাক্ত করে নিরাময়মূলক পাঠের মাধ্যমে শিক্ষার্থীর শিখনের মানোন্নয়ন করা সম্ভব (প্রাথমিক পর্যদের পাঠ্যক্রম দ্রুইব্য)।

#### মৃশ্যায়ন পশ্বতি চার রকমের:

- ১. তাৎক্ষণিক মূল্যায়ন (উপ-এককভিত্তিক কাজের শেষে লিখিত, মৌখিক, হাতে-কলমে কাজ বা পর্যবেক্ষণের মাধ্যমে)।
- ২. একক ভিত্তিক মূল্যায়ন (এক বা একাধিক এককের শেষে [ অনধিক ৩টি একক] মৌখিক, লিখিত বা হাতে-কলমে কাজের মাধ্যমে)।
- ৩. পার্বিক মৃল্যায়ন (চার মাস অন্তর সামর্থ্যভিত্তিক ভাবে মৌখিক, লিখিত বা হাতে-কলমে কাজের মাধ্যমে)।
- 8. সামগ্রিক মূল্যায়ন (শিক্ষাবর্ষের শেষে তৃতীয়পর্বভিত্তিক লিখিত ও মৌখিক প্রশ্নের মাধ্যমে)।

#### প্রারন্তিক শিখনন্তর থেকে মূল্যায়ন পর্যন্ত

আধুনিক শিক্ষাবিজ্ঞানে প্রত্যেক শিক্ষার্থীর শিখনের সঠিক গুণমান সুনিশ্চিতকরণের দিকে নজর দেওয়া হয়। গুণমানের অগ্রগতি নিরূপণ করতে গুণমান বজায় রাখার ক্ষেত্রে শিক্ষার্থীর বিষয়ভিত্তিক কাম্যসামর্থ্য অথবা গুণমান নির্দেশক সূচকগুলো নির্ধারণ করা প্রয়োজন। এই নির্ধারিত ও প্রত্যাশিত সামর্থ্যের ভিত্তিতে প্রতিটি শিক্ষার্থীর সামর্থ্যগত ঘাটতি নিরূপণ করা দরকার। সেইসজো জানা প্রয়োজন শিক্ষার্থীর জানা-অজানা স্তরের সীমারেখা।

প্রচলিত শিক্ষাব্যবস্থায় শিক্ষার্থীর শিখন সংক্রান্ত দুর্বলতাগুলো ধরা পড়ে পার্বিক মূল্যায়ন অথবা সামগ্রিক মূলায়নের ফলাফলে। এই সময়ে শিক্ষার্থীদের দুর্বলতা জানা গেলেও তা দূর করার মতো প্রয়োজনীয় সময় থাকে না। প্রগতির নিরিখে এগিয়ে যাওয়া ও পিছিয়ে পড়া শিশুনের বৈষম্য বেড়েই চলে। এই সমস্যা সমাধানের উদ্দেশ্যে বর্তমান শিখনব্যবস্থায় ভিত্তিনির্ণায়ক সমীক্ষা করা হয়। এই সমীক্ষার মাধ্যমে প্রতিটি শিখন-বর্ষের শুরুতে শিক্ষার্থীদের সকল বিষয়ের বর্তমান শিখনস্তর যাচাই করা হয় এবং সেই অনুযায়ী বিজ্ঞানসম্মত শিখনপরিকল্পনা গ্রহণের মাধ্যমে শিক্ষার্থীকে চূড়ান্ত মূল্যায়নের জন্য প্রস্তুত করা হয়।

#### প্রারম্ভিক শিখনস্তর সমীক্ষার উল্লেখযোগ্য দিক (Base Line Study)

- প্রত্যেক শিক্ষার্থীর বর্তমান শিখনস্তর জানা,
- শিক্ষার্থীদের শিখনসামর্থ্যস্তর অনুযায়ী এগিয়ে যাওয়া ও পিছিয়ে পড়া শিক্ষার্থী চিহ্নিতকরণ,
- পিছিয়ে পড়া শিক্ষার্থীদের জন্য উপযুক্ত শিখনকাজ ও শিখন উপকরণের ব্যবহার ও শিখনঘাটতি দূরীকরণ,
- পরিকল্পিতভাবে শ্রেণিকক্ষে বিভিন্ন মানের শিক্ষার্থীদের শিখনস্তরের বৈষম্য হ্রাস,
- শিক্ষাবর্ষের সমাপ্তিতে শিক্ষার্থীদের শিখন উল্লয়ন বিজ্ঞানসম্মত ভাবে পরিমাপ।

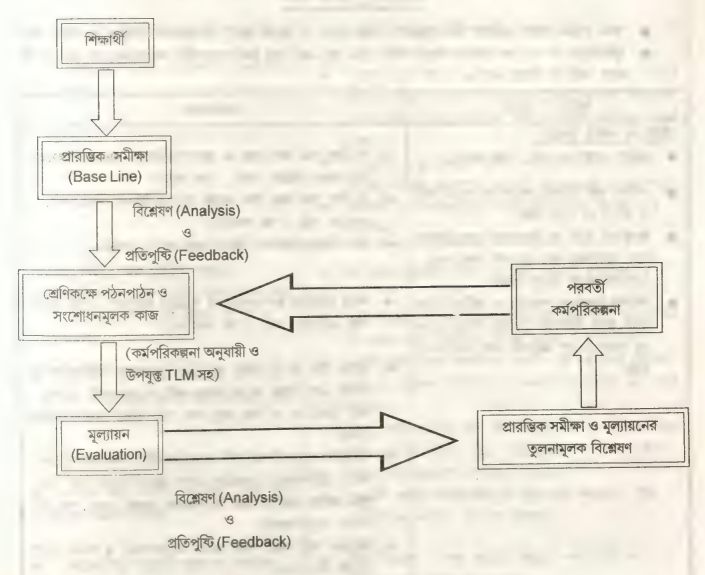
#### শিক্ষিকা-শিক্ষকের ভূমিকা

- সামগ্রিক ও পার্বিক মূল্যায়নগুলোকে সামনে রেখে বিষয়ভিত্তিক প্রত্যাশিত শিখনসামর্থ্য যাচাই,
- প্রত্যাশিত শিখনসামর্থ্যকে ধাপে ধাপে ভেঙে অনুস্তরের সামর্থ্য নির্পণ,
- সর্বনিম্ন প্রত্যাশিত সামর্থ্য অনুযায়ী সমীক্ষার প্রশ্নপত্র তৈরি করা। মনে রাখতে হবে, এই প্রশ্নপত্রের উত্তর করতে
   গিয়ে শিক্ষার্থীর যেন পূর্ব প্রস্তৃতির প্রয়োজন না থাকে।

উপরের অংশটি লক্ষ্য করলে দেখা যায় প্রারম্ভিক শিখনস্তর সমীক্ষার হাতিয়ার হিসাবে মূল্যায়ন তথা প্রশ্নপত্র তৈরি একটি অপরিহার্য অজ্ঞা। মূল্যায়ন প্রতিটি বিষয়ভিত্তিক একটি নির্দিষ্ট দিনে অথবা তিন বা চারদিনেও করা যেতে পারে। বিদ্যালয়ের বিষয়ের শিক্ষিকা-শিক্ষক এবং সামগ্রিকভাবে প্রধান শিক্ষিকা বা প্রধান শিক্ষক এই মূল্যায়ন তথা সমগ্র সমীক্ষাটি পরিচালনা করবেন। সর্বোপরি প্রারম্ভিক শিখনস্তর সমীক্ষার জন্য মূল্যায়ন তখনই সার্থক হয় যখন বিদ্যালয়ের প্রচলিত অন্যান্য মূল্যায়ন/অভীক্ষাগুলোর সঙ্গো ভিত্তি নির্ণায়ক মূল্যায়নের যথায়থ সংযোগ রচিত হয়।

#### এক নজরে

#### প্রারম্ভিক পর্যায় থেকে মূল্যায়ন যে পন্ধতিতে চলতে পারে



#### প্রারম্ভিক পর্যায় থেকে মূল্যায়ন পম্বতি :

- প্রারম্ভিক সমীক্ষার মাধ্যমে (Base Line Study) প্রতিটি শিশুর প্রতিটি বিষয়ের শিখনস্তর নির্ধারণ,
- এই প্রারম্ভিক সমীক্ষার ফলাফলকে বিশ্লেষণ,
- এই বিশ্লেষিত ফলাফলের নিরিখে শ্রেণিকক্ষে পঠন-পাঠনের জন্য সময়ভিত্তিক পরবর্তী কর্মপরিকল্পনা রচনা (প্রয়োজন অনুযায়ী এইগুলো পরিবর্তনশীল),
- রচিত পরিকল্পনার মধ্যে শিশুর শিখনস্তর ও সামর্থ্য অনুযায়ী শিক্ষণ-শিখন উপকরণ (TLM) প্রস্তৃত করা,

.

এই সকল শিক্ষণ-শিখন উপকরণ বিষয়গত পঠন-পাঠনের ক্ষেত্রে ব্যবহার করা হয়, যা তার সামর্থ্যগত ঘাটতিপূরণের
সহায়ক।

#### তৃতীয় অধ্যায়

#### সামর্থ্যগত ঘাটতি সনাক্তকরণ ও নিরাময়মূলক কাজ

#### মাতৃভাষা – প্রথম শ্রেণি

- প্রথম শ্রেণির শেষে কাঞ্চ্চিত শিখনসামর্থ্য শুনে বুঝতে ও বলতে পারা, স্বনির্ভরভাবে লিখতে ও পড়তে পারা
- মূল্যায়নের পর যে সব সামর্থ্যে শিশুর ঘাটতি দেখা যায় এবং তার জন্য প্রয়োজনীয় সংশোধনমূলক কাজ কী কী

  হতে পারে তা নীচে বলা হল :

ঘাটতি / সমস্যা	TOTALL
	সংশোধন
শোনা ও বলার ক্ষেত্রে:  • জড়তা সহকারে ছড়া / গল্প বলে  • কোনো প্রশ্ন জিজ্ঞাসা করলে চুপ করে থাকা বা হাা / না দিয়ে উত্তর  • আঞ্চলিক ভাষা ও বিদ্যালয়ের শুন্ধ ভাষার মধ্যে তফাতের জন্য প্রায়ঃশই বাধ্য হয়ে নিজেদের মধ্যে গুটিয়ে থাকা	→ যে শিশু কম কথা বলে ও স্বতঃস্ফূর্তশিশুকে বারবার উৎসাহ দিয়ে কথা বলানো, ছড়া / গল্প বলানো     → যে শিশু কম কথা বলে তাকে বারবার উৎসাহ দিয়ে কথা বলানো, ছড়া / গল্প বলানো।     → তার নিজের পছন্দের বিষয়ে কথা বলতে দেওয়া।
<ul> <li>শিক্ষিকা-শিক্ষকের শুল্খভাষা ও জটিল নির্দেশ্</li> <li>প্রথম আসা শিক্ষার্থীর বোধের বাইরে থাকে</li> <li>এর ফলে নির্দেশ অনুযায়ী কাজ করতে না</li> </ul>	→ স্পাষ্ট উচ্চারণে ছন্দসহকারে ও অভিনয় সহযোগে সবাই শুনতে পায় এমনভাবে ছড়া / গল্প বলানো।
পারা	<ul> <li>⇒ ছড়ার মধ্যে কী কী ধ্বনি আছে তা খেলাচ্ছলে চিহ্নিত করতে দেওয়া এবং তাকে শব্দের শুরুর ধ্বনি, মাঝের ধ্বনি শেষের ধ্বনি চিনতে ও তা দিয়ে নতুন শব্দ তৈরি করার খেলায় উৎসাহ দেওয়া</li> <li>⇒ আঞ্চলিক ভাষার উপর ভিত্তি করে শিক্ষার্থীকে শুল্খ ভাষায় আনা অর্থাৎ মৌখিকভাবে আঞ্চলিক ভাষা প্রয়োগ করে ধীরে ধীরে শুল্খ ভাষায় শিশুদের দ্বারা নির্দেশমানা, শোনা, বলা, পড়া ও লেখার কাজ করানো</li> <li>⇒ শিশুদের সাথে সহজ সরল ভাষায় কথোপকথন ও স্পেষ্ট ভাষায় নির্দেশ দিতে হবে।</li> <li>⇒ ছড়ার ছবির সাহায্যে ছড়া বলানো।</li> </ul>
বর্ণ চেনার ক্ষেত্রে:  • সব বর্ণ আলাদা ভাবে এবং ক্রম অনুযায়ী  চিনতে না পারা	→ শব্দ থেকে বর্ণে এবং বর্ণ থেকে শব্দের সাথে পরিচিত হওয়া এবং বর্ণ ও শব্দের প্রতীকের সাথে পরিচিত হওয়া।
বর্ণের ধ্বনির সাথে প্রতীক মেলাতে না পারা     অর্থাৎ মুখে 'ক' বললেও কোন বর্ণটি 'ক'     তা দেখে চিনতে না পারা	→ পিছিয়ে পড়া শিক্ষার্থীদের প্রথমে বর্ণমালার ছড়াছবির চার্ট দেখিয়ে দৃটি / চারটি করে বর্ণ চেনানো ও পরে ছোটোদলে বসিয়ে দলনেতার তত্ত্বাবধানে বর্ণকার্ড সাজিয়ে আঙুল দিয়ে প্রত্যেককে পড়তে দেওয়া ও যাচাইকরা।

- অ আ ই ঈ ইত্যাদি
- ক্রমানুযায়ী এবং আলাদা ভাবে -- চিনতে সমর্থ হচ্ছে কিনা যাচাই করা।
- → একই সাথে তারা ঐ বর্ণগুলি লিখবে।
- → শিখনসম্ভারের হাতের লেখা অংশের তিরচিহ্ন দেওয়া নির্দেশ অনুসরণ করা প্রয়োজন। প্রয়োজনে অভিভাবককে বিদ্যালয়ে ডেকে সঠিক পন্ধিতে শিশুকে লেখা শেখানোর পরামর্শ দেওয়া প্রয়োজন।
- ⇒ বর্ণ চেনে কিন্তু লিখতে পারছে না এরকম ক্ষেত্রে একই

  ধরনের বর্ণগুলি একসাথে লেখানো অভ্যাস করা যেতে পারে।
- → কিশলয় বা শিখনসভারের আঁকিবুকি অংশের ভালোভাবে অনুশীলন।

#### স্বরচিহ্ন বিহীন শব্দ তৈরীর ক্ষেত্রে :

 স্বরচিহ্নবিহীন শব্দ তৈরীর সময় কোন্কোন্ বর্ণ মিলে শব্দ তৈরী হচ্ছে তা চেনার সমস্যা

বর্ণ চেনে কিন্তু লিখতে না পারার সমস্যা

উল্টো দিক থেকে বা ভুলভাবে বর্ণলেখার

- দুটি বর্ণ যুক্ত করতে পারলেও যুক্ত হবার
   পর কী উচ্চারণ হচ্ছে তা বলতে না পারা
- লেখার সময় আগের বর্ণ পরে লেখা এবং
  পরের বর্ণ আগে লেখার
- স্বরচিহ্নবিহীন ছোটো বাক্য বা শব্দগুচ্ছ
  তৈরী করতে না পারা

- বর্ণ চেনার ঘাটতি প্রথমে দূর করে নেওয়া প্রয়োজন।
- ⇒ ধ্বনি বিশ্লেষণের দ্বারা বারবার শব্দের প্রথম বর্ণ, মাঝের বর্ণ

  ও শেষের বর্ণ শিক্ষার্থীকে দিয়ে বলানে।
- → এরপর দৃটি বর্ণ যুক্ত হয়ে কী উচ্চারণ হল তা শিশুকে দিয়ে
  প্রথম থেকেই বলাতে হবে (তাকে বলতে হবে মনে মনে
  বানান করে উচ্চারণ একেবারে করতে)।
- → পরবর্তী কালে ধ্বনিবিশ্লেষণের পাশাপাশি সহজশব্দ দ্বারা

  শ্রুতলিখনের অভ্যাস করানো আবশ্যক।
- ⇒ ধ্বনি বিশ্লেষণ ও বর্ণ কার্ডের সাহায্যে শব্দ তৈরী ও লেখা আগের মতো একই ভাবে হবে।
- → প্রথমে মৌখিকভাবে, কার্ডের সাহায্যে এবং পোষে লেখার অভ্যাস গড়ে তুলতে হবে ১ চন্দ্রত ভ্রমণ পর ভূমিক ব

#### স্বরচিহ্নের ক্ষেত্রে:

- স্বরচিহ্নের ধ্বনির সাথে প্রতীক মেলাতে
   না পারার সমস্যা
- স্বরচিহ্ন ব্যঞ্জনবর্ণের কোনদিকে যুক্ত হয় সে
  বিষয়ে অস্বচ্ছতা
- → কর্মপত্র এবং কার্ডের মাধ্যমে কোন স্বরবর্ণের প্রতীক হিসাবে
  কোন স্বরচিহ্ন ব্যবহার হয় তা চিনতে শিখবে।
- → জানালা কার্ড বা বোর্ডের সাহায্যে স্বর্রচিক্ত একই রেখে ব্যঞ্জনবর্ণ বারবার পরিবর্তন করে ওই স্বর্রচিক্তের কোনদিকে যুক্ত হয় এবং হবার পর কী উচ্চারণ হয় শিক্ষার্থীদের বর্মা ছোটোদলে অভ্যাস করানো, যেমন -- কা, খা, গা

- ব্যশ্বনবর্দের সাথে কোন স্বরচিক্ত যুক্ত হলে
   কী উচ্চারণ হয় সে বিষয়ে অস্পয়তা
- স্বরবর্ণের প্রতীক হিসেবে স্বরচিহ্নকে চিনতে না পারা
- স্বরচিহ্ন লেখার সময়ে সঠিকদিকে না লেখা
- দুই / তার বেশি ব্যঞ্জনবর্ণের সাথে একাধিক স্বরচিহ্ন যুক্ত হলে সেই শব্দ পড়তে না পারা
- → একই ব্যঞ্জনবর্ণের সাথে বিভিন্ন স্বরচিক্ন যুক্ত হলে কি ভাবে
  ব্যঞ্জনবর্ণের উচ্চারণ বদলে যায় তার অভ্যাস করানো কা,
  কে, কি, কী ইত্যাদি স্বরচিক্ন চার্ট ব্যবহার করা প্রয়োজন।
- → বারোক্ষরী চার্ট ব্যবহার করা যেতে পারে।
- → স্বরচিহ্ন সঠিক দিকে লেখার অভ্যাস পড়ার পাশাপাশি চলবে।
- শদের প্রথম বর্ণে স্বরচিহ্ন, দ্বিতীয় বর্ণে স্বরচিহ্ন, দুই বর্ণে স্বরচিহ্ন ইত্যাদি শিখন সম্ভারের নমুনা দেখে হাতের লেখা, শ্রুতিলিখন ও না দেখে মনে করে লেখার কাজ পড়ার পাশাপাশি চলবে।

#### স্বনির্ভরপঠনের ক্ষেত্রে:

- বর্ণ বা স্বরচিহ্ন না চেনার সমস্যা
- পড়ার সময় শব্দ বানান করে পড়া,
   একেবারে উচ্চারণ না করতে পারা / গোটা
   বাক্যটি পড়ে কী হল তা বলতে না পারা
- নতুন শব্দ একবার দেখে বলতে না পারা
- একটি গল্প / কবিতা / পাঠ পড়ে বিষয়টি
  বলতে না পারা

#### পঠনে সমস্যা (Miscue)

 নতুনপাঠ সরবপঠনের সময় বর্ণ স্বরচিহ্ন মোটামুটি জানা আছে এমন শিক্ষার্থীর যে অসুবিধাগেলি হয় সেগুলি এরকম : ১. শব্দ প্রতিস্থাপন অর্থাৎ পাঠের ঐ নির্দিন্ট শব্দটির বদলে তার কাছাকাছি দেখতে বা শিশুর শব্দ ভাজারে আছে এরকম শব্দ পড়া ২.
 অচেনাশব্দ বাদ দিয়ে পড়া ৩. নতুনশব্দ যোগ করে পড়া

- → বর্ণ বা স্বর্রচিহন না চিনলে আগে সেই অসুবিধা দূর করা জরুরী।
- → শব্দ প্রথম থেকেই মনে মনে বানান করে মুখে একেবারে
  উচ্চারণ করার জন্য শিক্ষার্থীকে নির্দেশ দেওয়া (প্রথমে সময়
  লাগলেও পরে অনুশীলন দ্বারা তা কম সময়ে করা যাবে।)
- → এই অভ্যাস স্বর্রচিহ্নবিহীন শব্দ পড়ার সময় থেকেই শিশুকে

  দিয়ে অভ্যাস করাতে হবে।
- কোটোদলে একই ধ্বনির শব্দ মুখে মুখে বানাতে দেওয়া ও লেখার কাজ দেওয়া যেতে পারে। (শিখনসম্ভারের কর্মপত্র দ্রুইব্য)
- ⇒ ধ্বনি বিশ্লেষণের পাশাপাশি শ্রুতলিখন এবং তারপর
  শব্দগুলি পুনরায় পড়াতে হবে।
- → শিক্ষক মহাশয় প্রয়োজনে শিখনসম্ভারের 'হাতের লেখা'র অংশটি ব্যবহার করতে পারেন, এটি প্রথমে পড়ার কাজে, পরে লেখার কাজে ব্যবহৃত হতে পারে নীচের নিয়ম অনুযায়ী
- → যে কোনো পাঠ পড়ার সময় প্রথমে শিক্ষক মহাশয় ধীরে

  ধীরে সরবে পড়ে দেবেন।
- → শিক্ষক মহাশয় নতুন শব্দ Flash Card এ দেখাবেন।
- → শিক্ষার্থী মনে করে বই বন্ধ করে যেন লিখতে পারে।

- ৪. ভুলশব্দ পড়ে নিজেই সংশোধন করা
- ৫. শব্দের পুনরাবৃত্তি বা একই শব্দ দুবার পড়া
  - ৬. শব্দটি পড়তে ইতস্তত করা

- → লেখা হলে নিজেরাই বইয়ের সাথে নিজেদের লেখা মেলাবে ও ভূলসংশোধন করবে।
- → পিছিয়ে পড়া শিশুকে ধীরে ধীরে ছোটো ছোটো সহজ শব্দের ভিত্তিপাঠ দিয়ে পড়ার অভ্যাস গড়ে তোলা যেতে পারে (শিখন সম্ভার দ্রুইব্য)।
- → নতুন পাঠ পড়ার যে অসুবিধাগুলির কথা বলা হয়েছে সেখানে ৪,
   ৫, ৬ নং সমস্যা শিশুকে নিজের ভুলসংশোধনে সাহায্য করে।
   বাকিগুলির জন্য বারবার পাঠিটি পড়া দরকার অন্যান্য ঘাটিতি
   থাকলে সেগুলি দূর করা প্রয়োজন।

#### স্বলিখনের ক্ষেত্রে:

- বর্ণ স্বরচিহ্ন ইত্যাদি উল্টোদিক থেকে লেখা
- নিজে ভেবে কোনো কিছু লিখতে না পারা
- বাক্যগঠনের ত্রুটি
- দুটি বাক্যকে জুড়ে একটি বাক্য লেখার বদলে বারবার শব্দগচ্ছ বা ছোটোবাক্য লেখা
- ছবি দেখে স্থনির্ভরভাবে লিখতে না পারা

- ⇒ প্রথমে বর্ণ, স্বরচিহ্ন চেনা ও সঠিকভাবে বামদিক থেকে ডানদিকে
  লেখার অভ্যাস অত্যন্ত জরুরি, শিখনসম্ভারের হাতের লেখা অংশে
  তিরচিহ্ন দিয়ে দিক নির্দেশ দ্রুইব্য পিছিয়ে পড়া শিশুকে দিয়ে দরকার
  হলে লেখার ওপর দাগা বোলানোর অভ্যাস করাতে হবে।
- এছাড়া শব্দ তৈরী, শব্দ বাড়িয়ে বাড়িয়ে বাক্যতৈরী (স্বরচিহ্নবিহীন ও স্বরচিহ্নযুক্ত) ইত্যাদি শিশুর পক্ষে আগে অভ্যাস করা প্রয়োজন।
- → নিজেকে প্রকাশ করার জন্য শিক্ষার্থীকে বেশি উৎসাহ দিয়ে স্বতঃস্ফর্তভাবে কথা বলার জায়গায় নিয়ে আসতে হবে।
- ছবি দেখিয়ে দলগত ভাবে আলাপ আলোচনার সুযোগ করে দেওয়া
   অগ্রগতির ধাপ া

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

   ।

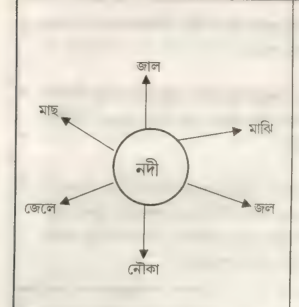
   ।

   ।

   ।

   ।

   ।
- → পিছিয়ে পড়া শিশুকে দিয়ে বেশি করে ছড়া / গল্প / কথা বলানো এবং প্রয়োজনমতো এই ধরনের শিশুকে সরল সমস্যা দিয়ে বারবার উৎসাহিত করে জটিল সমস্যার কাজ করার দিকে এগিয়ে দিতে হবে।
- ⇒ ছড়া / গল্পের মধ্যে কী কী শব্দ আছে, সেই শব্দে প্রথম ধ্বনি কী, দ্বিতীয় ধ্বনি কী (যেমন, আ তা) তা শিশুদের দিয়ে প্রথমে বলিয়ে প্রকাশ করার অভ্যাস গঠন অত্যন্ত জরুরি।
- → শব্দে বর্ণের সঠিক বিন্যাস, বাক্যে শব্দের সঠিক বিন্যাস মানা এই সমস্যাগুলি সমাধানের ক্ষেত্রেও শিখন সম্ভার দ্রুইব্য।
- → পিছিয়েপড়া শিক্ষার্থী মানস মানচিত্র ইত্যাদি থেকে কোনো বাক্যকে আরো কী ভাবে ভালোভাবে লেখা যায় -- (সর্বনাম দিয়ে বা দুটি বাক্যকে জুড়ে ইত্যাদি)



যেমন, নদীতে জল আছে। নদীতে নৌকা ভাসে। নদীতে জেলেরা মাছ ধরে। — বারবার 'নদী' লেখার বদলে — নদীর জলে, নৌকা ভাসে, সেখানে জেলেরা মাছ ধরে, এভাবে ধীরে ধীরে তাদের লেখার গুণগত মানোল্লয়নের জায়গায় নিয়ে যাওয়া যেতে পারে।

- → এর জন্য বিভিন্ন দল থেকে কোন লেখাগুলি ভালো হয়েছে, ভালো
  লেখার বৈশিক্ট্যগুলি কী ইত্যাদিও দলে নিজেদের লেখার
  পারস্পরিক মূল্যায়নের দ্বারাও আলোচনা দরকার।
- → প্রথমে লিখতে গিয়ে পিছিয়ে পড়া শিশুর বানান ভুল হওয়া সম্ভব
  অথবা সে নিজস্ব উদ্ভাবনী প্রক্রিয়য় কোন্ শব্দের বানান লিখতে
  পারে, সে ক্ষেত্রে তার ভাব প্রকাশের দিকটিকেই প্রথমে উৎসাহিত
  করতে হবে, বানান ভুল পরবর্তীকালে সংশোধন করতে হবে।

#### দ্বিতীয় শ্রেণি

- পাঠটি পড়ার সময় যে অন্য চেহারার বর্ণ
   (শিক্ষিকা-শিক্ষক প্রথমদিকে যুক্তবর্ণ না বলে
   অন্য চেহারার বর্ণ বা গায়েজোড়া বর্ণ
   বলবেন)। যে গুলি শিশু আলাদা করছে তখন
   তার মধ্যে কোন কোন বর্ণ আছে তা স্বাধীনভাবে
   শিশুর চেনায় অসবিধ্য
- বর্ণজ্ঞান আছে বা সামান্য আছে কিন্তু যুক্তাক্ষর লিখতে গেলে কোন্ বর্ণ উপরে নীচে, পাশে যুক্ত হয়, কোন্ কোন্ বর্ণের উচ্চারণ পরে হচেছ এই ধারা পরিষ্কার নয়
- যুক্তাক্ষরের সাথে স্বরচিহ্নের যোগের উচ্চারণ
  না জানা
- যুক্তবর্ণের যে বর্ণটি লেখার সময় লিখলেও
   উচ্চারণের সময় অনুচ্চারিত থাকে
- যুক্তবর্ণ লেখার সময় কোন বর্ণ আগে যুক্ত হয়,
   কোন বর্ণ পরে যুক্ত হয়, লেখার সময় কোনদিকে
   শেষ হয় ইত্যাদি বিষয়ে ঘাটতি

→ শিক্ষার্থীর বর্ণ / স্বরচিহ্ন সঠিক ভাবে না চেনার ঘাটতি দূর করতে হবে।

- → ধ্বনি বিশ্লেষণ, বর্ণ বিশ্লেষণ এবং শিশুকে নিজস্ব বানান পদ্ধতির
  মাধ্যমে লিখতে দেওয়া এবং পরে সংশোধন করার প্রয়াস নিতে
  হবে।
- → বিভিন্ন স্বরচিহ্ন যোগে যুক্তাক্ষরটির উচ্চারণ অভ্যাস, প্রয়োজনে স্বরচিহ্নযুক্ত যুক্তাক্ষরের চার্ট ব্যবহার করতে হবে।
- → যুক্তবর্ণ লেখার সময় কোন বর্ণ অনুচ্চারিত থাকছে সে সম্বন্ধে

  শিশুকে সচেতন করে দেওয়া প্রয়োজন।
- → যুক্তবর্ণ লেখার সময় উচ্চারণ অনুযায়ী আগের বর্ণ, পরের বর্ণ কি
  ভাবে উপর নীচে পাশাপাশি বা গয়ে গায়ে যোগ হচ্ছে এবং বর্ণ
  শেখার সঠিক পশ্বতি করে দিতে হবে।

#### গণিতের বিশেষ কিছু সমস্যা ও সমাধান প্রথম ও দ্বিতীয় শ্রেণিতে

প্রথম ও প্রতায় ভোগতে					
সমাধান					
→ বিভিন্ন বাস্তববস্তু, আধাবাস্তব বস্তু ও শেষে মূর্ত বা প্রতীকের সাহায্যে এই সমস্যার সমাধান করা যায়। সংখ্যার চার্ট পড়া, সংখ্যার নামের মধ্য দিয়ে একক দশক চেনা এবং হ্যানয়টাওয়ারের সাহায্যে দুই অজ্কের সংখ্যার মানগুলো জানা, যোগের নামতার সাহায্যে স্থানীয়মান জানা যায়।					
দ  এ হ্যানয়টাওয়ার  → মানসাজ্কঃ প্রশ্নের অজ্কের ভাষার সজ্যে মুখে পরিচিত হওয়া প্রয়োজন। যেমন যোগের ভাষা মোট, একসাথে ইত্যাদি। বিয়োগের ভাষা - পড়ে গেল, উড়ে গেল ইত্যাদি। ছবির ব্যবহার, ভাষা সরল করা, যোগের ও বিয়োগের ভাষার চক্রচার্ট ব্যবহার। ছোটো ছোটো ভাষার সাহায্যে গাণিতিক প্রক্রিয়া বোঝা,					
<ul> <li>⇒ ছবি দিয়ে ও সমস্যা দিয়ে এই ধারণা রপ্ত করতে হবে।</li> <li>⇒ প্রথমে চেনা জিনিস, পরে ছবির ব্যবহার করে ঘাটতি দ্র করা যেতে পারে।</li> </ul>					
<ul> <li>→ বাস্তব বস্তুর সাহায্যে, ছবির সাহায্যে ভাগের ধারণা আয়ঽ         করাতে হবে।</li> <li>→ চেনা জিনিসের সাহায্যে, যেমন— সমপরিমাণ কাঠি         কয়ের জনের মধ্যে ভাগ করে দেওয়ার পর কতগুলি         বাচলো এই ভাবে ভাগ শেষের ধারণা দেওয়া</li> </ul>					
<ul> <li>→ গুণ ও ভাগ প্রক্রিয়ার অতিরিক্ত অনুশীলন</li> <li>→ ব্যাবহারিক গণিত (টাকা পয়সা ইত্যাদি) চর্চার সুযোগ      তৈরি করা য়েতে পারে।</li> <li>→ এক্ষেত্রে স্থানীয়মানের ধারণা স্পন্ট হতে হবে,</li> </ul>					

হ্যানয়টাওয়ারের মাধ্যমে অভ্যাস করাতে হবে।

পাঠাপুস্তকে মূল সামর্থ্যের ছোটো ছোটো স্তরের শিখনকাজ (Graded task) এই পাঠনসম্ভারে আছে, যাতে প্রত্যেকটি শিশু তাদের কাজ্ফিত সামর্থ্য অর্জন করতে পারে। সম্ভারে প্রত্যেকটি কর্মপত্রের উপরে কাজের নির্দেশাবলি উল্লিখিত আছে।

- প্রত্যেকটি কর্মপত্রের কাজই শিশুদের স্বনির্ভরভাবে ছোটোদলে করতে হবে।
- শিক্ষিকা-শিক্ষকদের প্রথমে শ্রেণিকক্ষে বিভিন্ন উদাহরণ দিয়ে বিষয়ের সামর্থ্য অনুযায়ী ধারণা দিতে হবে।
- প্রদত্ত সামর্থ্যের ধারণা যাতে শিশুরা অর্জন করতে পারে তার জন্য বিভিন্ন বাস্তব উপকরণ ও কর্মপত্রের মাধ্যমে স্বশিখনের কাজ করবে। সমস্যা সমাধান করতে করতে তাদের দক্ষতা বৃদ্ধি পাবে, যা তাদের পরবর্তী সময়ে প্রয়োগের ক্ষেত্রে সহজ হবে। তারা দক্ষতার সাথে বিভিন্ন সামর্থ্যে উত্তীর্ণ হতে সক্ষম হবে।
- নমুনা কর্মপত্র বা শিখনকাজ শিক্ষিকা-শিক্ষক নিজ এলাকার পরিপ্রেক্ষিতে, বিভিন্ন চাহিদা অনুযায়ী, শিশুদের স্তর অনুযায়ী, ঘাটতি অনুযায়ী (আরো শিখনকাজ, কর্মপত্র, সক্রিয়তা মূলক কাজ) করাতে পারেন, অবশ্যই সামঞ্জুস্য রেখে।
- প্রতিটি সম্ভারই প্রত্যেক শিক্ষার্থী রোজ ব্যবহার করবে। কোনো কর্মপত্রের কাজই আগে থেকে করে ফেলবে
  না। অর্থাৎ কর্মপত্র পূরণ করে ফেলবে না। শ্রেণিকক্ষে শিক্ষিকা-শিক্ষক নির্দিন্ট সামর্থ্য অনুযায়ী উপস্থাপন
  করবেন ও নির্দেশ দেবেন, শিক্ষর্থীরা কর্মপত্রের কাজ করবে।
- শিক্ষার্থীরা একত্রিত হয়ে (ছোটোদলে) আলাপ আলোচনার মাধ্যমে শিখন-কাজ করবে। কাজের পর তারা একে অপরের শিখন-কাজ (কর্মপত্র) দেখবে। প্রয়োজনে শিক্ষিকা-শিক্ষক যে-কোন একটি সম্ভার দেখে দেবেন এবং বাকিরা মিলিয়ে নেবে।
- শ্রেণির কয়েকটি শিক্ষার্থীদের দিয়ে বলাবেন, তারা সেই দিন শ্রেণিতে কী কী কাজ করল।
- পাঠ্য পুস্তকের কয়েকটি পাঠ অর্থাৎ কিছু সামর্থ্যের কাজের পর শিক্ষার্থীদের মূল্যায়ন করতে হবে। য়েমন -কিশলয়ের 'শোনা ও বলা' অধ্যায়ের ছড়া ও গল্পগুলোর পাঠ 'আতা গাছে তোতা পাখি', হবার পর দেখতে
  হবে তারা স্বতঃস্ফৃর্তভাবে তাল ছন্দ সহ স্পন্ট উচ্চারণে ছড়া বলতে পারছে কি না, 'এসো বর্ণ চিনি ১ --১৬'
  পাঠ হবার পর সঠিক মাত্রা দিয়ে সব বর্ণ লিখতে পারছে কি না।
- প্রথম দিকে তারা পরস্পরকে শিখন-কাজের সময় অনুকরণ করলেও লক্ষ রাখতে হবে পরবর্তী সময়ে তা যেন অভ্যাসে পরিণত না হয়।
- তারা যখন শিখন-কাজ করবে শিক্ষিকা-শিক্ষক ঘুরে ঘুরে পর্যবেক্ষণ করবেন। কেউ যদি নির্দেশ বুঝতে না
  পারে তবে সহায়তা করবেন। শিক্ষার্থীদের শিখন-কাজ করার সময়ে পর্যবেক্ষণের মাধ্যমে ওই বিষয়ে পিছিয়ে
  পড়া শিক্ষার্থীদের সনাক্ত করে নিরাময়মুলক কাজ করাবেন। প্রয়োজনে পরবর্তী দিনের জন্য পাঠপরিকল্পনা ও
  উপযুক্ত TLM বা শিখন-কাজ প্রস্তৃত করবেন।

### স্ঠন-পাঠন পদ্ধতির বিষয়গত বৈশিষ্ট্য

### মাতৃভাষা : বাংলা

বাংলা আমাদের মাতৃভাষা ও পঠন-পাঠনের মাধ্যম। প্রাথমিকে প্রথম ও দ্বিতীয় শ্রেণিতে বাংলা ভাষায় পড়া ও লেখা শেখার উপর বিশেষ গুরুত্ব আরোপিত হয়েছে। যদি আমরা পাঠপুস্তক দেখি তাহলে বুঝতে পারব প্রথম ও দ্বিতীয় শ্রেণিতে বাংলায় পাঠ্যবস্তুর বিষয় বৈচিত্র্য ও ভাষার দুরুহতা কম। প্রথম ও দ্বিতীয় শ্রেণিতে মূলত বাংলাভাষার বর্ণ, শব্দ, বাক্য অনুচ্ছেদ, ছোটোগল্প ইত্যাদি চেনা, পড়া, লেখা, পড়ে বোঝা, বুঝে বলা ইত্যাদির চর্চা করা হয়। তৃতীয়, চতুর্থ ও পরবর্তী শ্রেণিগুলোতে বাংলা ভাষা ও বাংলা ভাষার মাধ্যমে ইতিহাস. ভূগোল, বিজ্ঞান ইত্যাদি বিষয় সম্পর্কে শিক্ষার্থী জ্ঞান অর্জন করে থাকে। তাই প্রথম ও দ্বিতীয় শ্রেণির বাংলা বিষয়ের পঠন-পাঠনের সাথে তৃতীয়, চতুর্থ ও পরবর্তী শ্রেণিগুলোর মূলগত কতকগলি পার্থক্য দেখা যায়। পার্থক্যগুলো হল :

- পাঠ্যবইতে প্রথম ও দ্বিতীয় শ্রেণির থেকে তৃতীয় ও চতুর্থ শ্রেণির পাঠ্য বইতে প্রায় দশ হাজার
  নতুন শব্দ ও তার বোধগম্যতার মুখোমুখি হতে হয়। তৃতীয় ও চতুর্থ শ্রেণিতে বিভিন্ন রকম
  বিষয়ের গদ্য ও পদ্য রয়েছে।
- তৃতীয় ও চতুর্থ শ্রেণিতে বাংলায় বিভিন্ন বিখ্যাত লেখকের সাহিত্যকর্ম শিক্ষার্থীদের পাঠের জন্য
  রয়েছে।
- তৃতীয়, চতুর্থ ও পরবর্তী শ্রেণির বাংলা-বিষয়ক পাঠের মধ্যে দিয়ে শিক্ষার্থীদের সুপ্ত সাহিত্য প্রতিতা জাগ্রত করার প্রয়াস রয়েছে।

প্রথম ও দ্বিতীয় শ্রেণিতে বাংলা পঠন -পাঠনের যে মূল দিকগুলোর উপর গুরুত্ব আরোপ করা যেতে পারে সেগুলো নীচে বর্ণিত হল :

- শোনা, বলা, পড়া ও লেখা একটি শ্রেণি-সময়ের মধ্যে সমান্তরাল ভাবে চর্চা করলে শিশুদের শিখন অনেক
  মজবুত হয়, ্রাজা বিল্যা
- প্রথম শ্রেণিতে বছরের শুরুর দিকে শোনা বলার কাজ বেশি সময় ধরে ও অল্প লেখার কাজ করানো যেতে
   পারে। পরের দিকে শোনা বলা কমিয়ে পড়া ও লেখার কাজে বেশি সময় দেওয়া যেতে পারে।
- বানানের দক্ষতা বৃদ্ধির জন্য শব্দের ধ্বনি সচেতনতা বৃদ্ধি করা দরকার। মুখে মুখে শব্দ ভাঙা ও বর্ণ দিয়ে
  নতুন শব্দ তৈরি করার চর্চা করা যাতে শব্দের মধ্যে বর্ণের ধ্বনি চিনতে পারে সে দিকে জোর দিতে হবে।
- প্রথম শ্রেণি ও দ্বিতীয় শ্রেণিতে শিশুদের বর্ণ, শব্দ ও বাক্যের হাতের লেখার চর্চার কাজ শ্রেণিতে রাখা
   প্রয়োজন। হাতের লেখা দেখে দেখে লেখা হতে পারে বা পড়ে নিয়ে লেখা হতে পারে বা শুনে শুনে লেখা
   হতে পারে। শব্দের মধ্যে বর্ণের মাপ, বর্ণের মাত্রা প্রয়োগ, ছেদ ও যতি চিহ্নের ব্যবহার, দুটি বর্ণ এ দুটি শব্দের
   মধ্যে ফাঁক ইত্যাদি বিষয়গুলোর দিকে শিক্ষার্থীদের দৃষ্টি আকর্ষণ করা প্রয়োজন।
- প্রথম ও দ্বিতীয় শ্রেণিতে শিশুদের বাংলা পঠন-পাঠনের ক্ষেত্রে পঠনের ওপর বিশেষ গুরুত্ব দেওয়া প্রয়োজন।
   শ্রেণি উপযোগী ও মান উপযোগী পাঠ্যবই বহির্ভৃত বিভিন্ন বিষয়ে পাঠের সুযোগ শ্রেণিতে থাকলে শিশুদের পঠনের শৃন্ধতা ও দুততা বাড়বে। তাই প্রথম ও দ্বিতীয় শ্রেণিতে ভিত্তিপাঠের ব্যবহার আবশ্যক।

প্রথম ও দ্বিতীয় শ্রেণিতে মনের ভাব ও কোনো বিষয় সম্পর্কে গুছিয়ে লেখা বা ছবি দেখে লেখার
ক্ষেত্রে প্রথমে গুছিয়ে চিন্তা করা শিশুদের শেখানো প্রয়োজন। তার জন্য ছোটোদল ও বড়োদলে
আলোচনা ও মানস মানচিত্রের ব্যবহার করা যেতে পারে।

### প্রথম শ্রেণিতে ভাষা শিখনের সমান্তরাল কাজ (Slot distribution)

প্রথম কাজ	দ্বিতীয় কাজ	তৃতীয় কাজ
শোনা ও বলার কাজ  ছড়া / গল্প	ভাষার দক্ষতা বৃদ্ধির কাজ, ধ্বনি বিশ্লেষণ দ্বারা ধ্বনি সচেতনতার অভ্যাস, বর্ণ পরিচিতি, স্বরচিহ্ন পরিচিতি ইত্যাদি।	হাতের লেখা     স্বপঠন ও স্বলিখন     ছবি দেখে লেখা     মানস মানচিত্র     ভিত্তি পাঠ

বাংলা ক্লাস পরিচালনার তিনটি ধাপ (প্রতিদিন সমাস্তরালভাবে চলবে। সময় প্রয়োজনে পরিবর্তন হতে পারে। কাজ চলাকালীন ও শেষে মূল্যায়নের জন্য ৫ মিনিট সময় থাকবে)।

প্রথম কাজ	দ্বিতীয় কাজে (ভাষাগত দক্ষতা বৃদ্ধির কাজ)	তৃতীয় কাজ (লেখার কাজ)	
১০ মিনিট (পরে কমে আসবে)	· ১৫ মিনিট	১০ মিনিট	
ছড়া / গল্প	আনুষজ্গিক কাজ	আঁকিবুঁকি	
কিশলয়ের ১ -৬ পৃষ্ঠা শিখন		<b>किमाना</b> रात ১ -৬	
পঠনসম্ভার ১ -৭ পৃষ্ঠা		শিখনসম্ভার ৬৩ - ৬৪ পৃষ্ঠা	
এছাড়াও সহজ পাঠের ছড়া, গল্প	धरमा वर्ष हिनि	এসো বর্ণ চিনি (হাতের লেখা)	
এবং প্রয়োজনে শিক্ষিকা-শিক্ষক	কিশলয়ের ৭ - ৩৯ পৃষ্ঠা	কিশলয়ের ৭' - ৩৯	
অতিরিক্ত ছড়া / গল্প বলতে	শিখনসম্ভার ৮ -১০ পৃষ্ঠা	পৃষ্ঠা শিখনসম্ভার ৬৫ - ৭২ পৃষ্ঠা	
পারেন।	वर्णमाना .	বর্ণমালা	
	किमनारात ४० - ४५ भृष्ठी	শিখনম্ভার ৭৩ - ৮১ পৃষ্ঠা	
	শিখনসম্ভার ১২ -২০ পৃষ্ঠা এবং		
	১০-১১ পৃষ্ঠা (যে কোন বর্ণমালার ছড়া		
	ব্যবহার করা যেতে পারে)		
	সহজ পাঠ ৩ -১২ পৃষ্ঠা		
	স্বরচিহ্নহীন শব্দ	স্বরচিহ্নহীন শব্দ (হাতের লেখা)	
	কিশলয়ের ৭ -৩৯ পৃষ্ঠা	শিখনসম্ভার ৮২ - ৮৮ পৃষ্ঠা	
	শিখনসম্ভার ২১ - ২৭ পৃষ্ঠা		

	স্বরচিহ্নহীন বাক্য	স্বরচিহ্নহীন বাক্য (হাতের লেখা)
	কিশলয় ১ , ৪২ - ৪৩ পৃষ্ঠা	কিশলয় ৪২ -৪৩ পৃষ্ঠা
	শিখনসম্ভার ২৬-২৭ পৃষ্ঠা	শিখনসন্তার ২১ -২৭ পৃষ্ঠা থেকে
		শ্রুতিলিখন দেওয়া যেতে পারে।
	স্বরচিহ্ন যুক্ত শব্দ ও বাক্য	স্বরচিহ্ন যুক্ত শব্দ ও বাক্য (লেখা)
	(া আ-কার যোগে বাক্য)	(া আ-কার যোগে বাক্য লেখার কাজ)
	কিশলয় ৪৪ -৪৫ পৃষ্ঠা	কিশলয় পৃষ্ঠা ৪৪, শ্রুতিলিখন / পড়ে
	নিজে পড়ো পাঠ একক ১৮	শিখনসভার পৃষ্ঠা ৮৯, নমুনা১
	নিজে করো -২	(সামর্থ্য- শিক্ষিকা-শিক্ষক পড়াবেন,
	সহজ পাঠ	শিশুরা মেলাবে, নিজেরা পড়বে,
	শিখন সম্ভার ২৮ -২৯ পৃষ্ঠা	বই বন্ধ করে মনে রেখে লিখবে
	( া আ-কার যোগে শব্দ)	ও মেলাবে)
		বই বন্ধ করে মনে করে লেখার কাজ ও
		নিজে করো - ২
	(-েএকার যোগে বাক্য)	েএকার যোগে বাক্য (লেখার কাজ)
	কিশলয় ৪৬ -৪৭ পৃষ্ঠা	কিশলয় ৪৬ পৃষ্ঠা, শ্রুতিলিখন/পড়া মনে
	নিজে পড়ো পাঠ একক ১৯	রেখে লেখার কাজ ও
	নিজে করো ৩	নিজে করো ৩
	( –েএকার যোগে শব্দ)	েএকার যোগে শব্দ (লেখার কাজ)
	শিখন সম্ভার ৩০ -৩১ পৃষ্ঠা	শিখন সম্ভার পৃষ্ঠা ৮৯, নমুনা -৭
		(সামর্থ্যে-আগের মত)
	(ি ই-কার / ী-ঈ-কার যোগে বাক্য)	িই-কার ও ী-ঈ-কার যোগে বাক্য
	কিশলয় ৪৮ - ৪৯ পৃষ্ঠা	(লেখার কাজ)
	নিজে পড়ো পাঠ একক ২০	কিশলয় ৪৮
	নিজে করো ৪	শুতিলিখন/পড়ে মনে রেখে লেখার কাজ
2.00		ও নিজে করো ৪
17212	(-িই-কার ও ী -ঈ-কার যোগে শব্দ)	িই-কার তী-ঈ-কার যোগে শব্দ
	শিখন সম্ভার ৩২ - ৩৪ পৃষ্ঠা	(নেখার কাজ)
177775175	4-179	শিখন সন্তার ৮৯ পৃষ্ঠা,
		नमूना २, ७
	(ু-উ-কার ও ু - উ-কার যোগে বাক্য)	-উ-কার ও্-উ-কার যোগে বাক্য
THE RESIDENCE OF	কিশলয় ৫০ -৫১ পৃষ্ঠা	(লেখার কাজ)
1-11-11-11	নিজে পড়ো পাঠ একক ২১	কিশলয় ৫০ পৃষ্ঠা, শ্রুতিলিখন/পড়ে
	নিজে করো ৫	মনে রেখে

	(ু-উ-কার ওু-উ-কার যোগে শব্দ)	লেখাই কাজ ও
	শিখন সম্ভার ৩৫-৩৬ পৃষ্ঠা, ৩৭ পৃষ্ঠা	নিজে করে। ৫
	আংশিক	ু- উকার ৪ু-উ-কার যোগে শব্দ
		(লেখার কাজ)
		শিখন সম্ভার ৮৯ পৃষ্ঠা, নমুনা ৪৫
	((া-ও-কার যোগে বাকা)	ো - ও-কার যোগে বাক্য (লেখার কাজ)
	কিশলয় ৫২-৫৩ পৃষ্ঠা	কিশলয় ৫২ পৃষ্ঠা, শ্রুতিলিখন / পড়ে মনে
	নিজে পড়ো পাঠ একক ২২	রেখে লেখার কাজ ও
	নিজে করো ৬	নিজে করো ৬
	(ো-ও-কার যোগে শব্দ)	ো -ও -কার যোগে শব্দ (লেখার কাজ)
	শিখন সম্ভার ৩৮ পৃষ্ঠা	শিখন সম্ভার ৯০ পৃষ্ঠা, নমুনা ৯
·	ৈঐ-কার ও ৌ-ঔ-কার যোগে বাক্য	ৈ-ঐ-কার ও ৌ-ঔ-কার যোগে বাক্য
	কিশলয় ৫৪ পৃষ্ঠা, নিজে পড়ো পাঠ একক	(লেখার কাজ)
	২৩, নিজে করো ৭	কিশলয় ৫৪ পৃষ্ঠা শ্রুতিলিখন/পড়ে মনে
	ৈঐ-কার ও ৌ-ঔ-কার যোগে শব্দ	রেখে লেখার কাজ ও নিজে করো ৭
	শিখন সম্ভার ৩৯ পৃষ্ঠা ঔকার যোগ অংশ	ৈ-ঐ-কার ও ৌ-ঔ-কার যোগে শব্দ
	এবং ৪০ পৃষ্ঠা	(লেখার কাজ)
		শিখন সম্ভার ৯০ পৃষ্ঠা, নমুনা ৯
	ঋ-কার যুক্ত অংশ	কিশলয় ৫৫ পৃষ্ঠা
	কিশলয় ৫৫ পৃষ্ঠা	শ্রুতিলিখন / পড়ে মনে রেখে লেখার কাজ
	নিজে পড়ো পাঠ একক ২৪	ও নিজে করো ৮
	নিজে করো ৮	্-ঋ-কার যোগে শব্দ (লেখার কাজ)
	(ৃ-ঋ-কার যোগে শব্দ)	শিখন সম্ভার ৯০ পৃষ্ঠা, নমুনা ৬
	শিখন সম্ভার ৩৭ পৃষ্ঠা	
	চন্দ্রবিন্দু (°) যোগে	ठस्विन्नू (°) रयार्ग
	কিশলয় ৫৬-৫৭ পৃষ্ঠা	কিশলয় ৫৬ পৃষ্ঠা
	নিজে পড়ো পাঠ একক ২৫	শ্রুতিলিখন / পড়ে মনে রেখে
	নিজে করো ৯	লেখার কাজ ও নিজে করো ৯
	শিখন সম্ভার ৪১ পৃষ্ঠা	
	সব স্বরচিহ্ন যোগে	যে কোন রকম লেখার কাজ
	কিশলয় ৪৪-৫৭ পৃষ্ঠা	শিখন সম্ভার ৯১ -৯৫ পৃষ্ঠা এবং পড়ে
	নিজে পড়ো পাঠ একক ১৮-২৫ একত্ত্রে	মনে রেখে লেখার কাজ ৫২-৫৬ পৃষ্ঠা
	শিখন পঠন সম্ভার ৪২-৫৩ পৃষ্ঠা	10 1 000 1 00 1 41 41 51 51
	সহজ পাঠ	

কিশালয় নিজে পড়ো ১০ থেকে পড়ার পূর্নে শিখন সম্ভাবে স্বপঠনের অংশটি ৯৬-১১০ পৃষ্ঠ (সামর্থা ভিত্তিক পাঠ) ও স্বলিখনের ১১১-১১৪ পৃষ্ঠা শিক্ষক মহাশয় করিয়ে নিতে পারেন		
কিশলয় ৫৮-৫৯ পৃষ্ঠা নিজে পড়ো পাঠএকক ২৬ 'বোলপুরে রবি'	শিখন সম্ভার ১১৫ পৃষ্ঠা	
কিশলয় ৬০ পৃষ্ঠা নিজে পড়ো পাঠ একক ২৭ 'ছুটি'	শিখন সম্ভার ১১৬-১১৯ পৃষ্ঠা	
কিশলয় ৬১-৬২ পৃষ্ঠা নিজে পড়ো পাঠ একক ২৮ 'দুখ মিঞা'	শিখন সম্ভার ১১৯-১২০ পৃষ্ঠা	
কিশলয় ৬৩ পৃষ্ঠা নিজে পড়ো পাঠ একক ২৯ 'ভোর হল'	শিখন সম্ভার ১২১-১২২ পৃষ্ঠা	
কিশলয় ৬৪-৬৫ পৃষ্ঠা নিজে পড়ো পাঠ একক ৩০ 'মহুয়া তলার মাঠ'	শিখন সম্ভার ১২২-১২৫ পৃষ্ঠা	

সহজ পাঠের কোন অংশটি কখন শিক্ষক মহাশয় পড়াবেন তা তাকে ভেবে নিতে হবে।

### লক্ষণীয় বিষয়

- ১. কিশলয় সামর্থ্যগুলিকে ভেঙ্গো শিখন-সম্ভারে ছোটো ছোটো সামর্থ্যে ভাগ করা হয়েছে। সুতরাং যেখানে প্রয়োজন সেখানে আগে কিশলয় করিয়ে শিখন-সম্ভারে যাওয়া য়েতে পারে অথবা কিশলয়ের বড় সামর্থা অর্জনের জন্য আগে শিখন-সম্ভারে ছোট সামর্থ্য অর্জন করিয়ে নেওয়া য়েতে পারে।
- ২. ছড়া / গল্প থেকে ধ্বনি বিশ্লেষণ, ধ্বনি থেকে বর্ণ চেনা ও তা দিয়ে শব্দ গড়া বা শব্দ থেকে বর্ণ চেনার কাজ প্রতিটি ক্ষেত্রে জোর দিতে হবে।
- ৩. ব্যঞ্জনবর্ণের সাথে স্বরচিহ্ন যোগ হলে কোনদিকে বসে এবং কি উচ্চারণ হবে, এই অভ্যাসের উপর বিশেষ জোর দিতে হবে। যেমন - শিখন সম্ভার ৪২-৪৪ পৃষ্ঠা, এই কাজটি ঠিকমত হলে স্বরচিহ্নযুক্ত শব্দ পড়ার কাজটি অনেক সহজ হয়ে যায়।
- ৪. কিশলয়ের 'নিজে পড়ো' বা শিখন-সম্ভারে ভিত্তিপাঠ যখন শিশু পড়বে তখন সে যেন শব্দের বানান মনে মনে করে মুখে একবার উচ্চারণ করে তার উপর জোর দিতে হবে। এই অভ্যাস স্বরচিহ্ন শব্দ পড়ার সময় থেকে করানো যেতে পারে।
- স্বনির্ভরভাবে লেখার পূর্বে মুখে মুখে বার বার শব্দ ও বাক্য বলানে। প্রয়োজন।

### বাংলা শ্রেণি --দ্বিতীয়

### কিশলয় ও সম্ভারের যোগসূত্র

কিশলয় পাট একক	পাঠ্য পুস্তকের পৃষ্ঠা সংখ্যা	সম্ভারের পৃষ্ঠা সংখ্যা	
ড়া	2-5	*	
পঁপড়ে ও ফড়িং	୭-8	-	
আনন্দবাবুর মস্ত বাগান	৫-৬	১-৪, ৭৯,৮০	
মাকড়সার জালে	9-6	(°-9, 60-62	
খুকি ও কাঠবেরালি	5-30	b-50, bo	
নেমন্তর	22-25	>>->0, 50,58	
পরিবেশ ও আমরা	\$9-\$8	\$8-\$6, b6,b6	
হিংসার ফল	26-26	১৭-১৯, ৮৬,৮৭	
আসল কথা	39-35	২০-২৩	
হরিণের সিং	35-20	<b>২</b> ৪-২२,৮৮	
দর্জি ও জাদুকর	२५-२२	₹ <b>b-</b> 0\$	
কৃষ্ণনগর	<b>২</b> 0-২8	७२-७৫, ४৯,৯०	
শ্যাম ময়রার প্রথম জিলিপি	२৫-२७	৫০-৫৩, পূর্বপাঠ	
পিকনিক	29-28	৩৯-৪১	
কারখানা	२२-७०	8২-88	
খেলার মাঠ	৩১-৩২	8৫-৪৭. ৯৩,৯৪ ৪৮.৪৯,৯১-৯২ ৩৬-৩৮. ৯১,৯২ ৫৪,৫৫,৯৫	
তামার মা	99-98		
আমরা করের জয়	৩৫-৩৬		
আকাশে ওড়া	99-96		
তপোৰন	৩৯-৪০	69-63	
<u>উশ্বরচন্দ্র</u> বিদ্যাসাগর	8>-80	৬০-৬২, ৯৫,৯৬	
দুর্গার মৃত্তি	88-86	৬৬-৬৮, ৯৬	
কাঁদুনি	86-89	<b>&amp;9-&amp;</b> C	
পরেশনাথ পাহাড়ের ঢালে	86-89	৬৯-৭১	
এ কেমন খেলা	60-65	92-96	
সুস্থা শরীর সুস্থা মন	00-00	_	
দুই বন্ধু	৫৬	and the second s	
চাষ করি আনন্দে	67-69	9৬,99	
১. ফাল্লুন, ২. খুড়োর কান্ড	৬০	***	
হাতের লেখা	_	৭৯-৯৬	
		(প্রত্যেক পাঠের শেষে করবে)	
শিখন-সম্ভারে হাতের লেখা অংশে প্রধান গ্র ধরণের যুক্তাক্ষরগুলো হাতের লেখার কাজ খ			
স্বপঠন ও স্থলিখন		22-778	

### গণিত শ্রেণি -- প্রথম ও দ্বিতীয়

গণিতে প্রথম ও দ্বিতীয় শ্রেণিতে যে কোন সামর্থ্যকে অর্জন করতে নিম্নাক্ত উপায় অবলম্বন করতে হবে :

- -- প্রথমত 'মূর্ত' অথবা 'বাস্তববস্তুর' ব্যবহার, যেমন বীজ, কাঠি ইত্যাদি যে কোন আঞ্চলিক ভাবে সংগৃহিত বস্তু
- -- দ্বিতীয়ত 'অর্ধমূর্ত' অথবা 'আধাবাস্তব বন্তুর' ব্যবহার, যেমন- ছবির কার্ড, যে কোন সংখ্যক বন্তুর ছবি বিশিষ্ট কার্ড / চার্ট
- -- আর সর্বশেষে উত্তীর্ন হতে হবে প্রতীকের জগতে অর্থাৎ 'সংখ্যার' জগতে

শিক্ষার্থীদের কিছু দুরূহ সামর্থ্যকে অর্জন করানোর উদ্দেশ্যে শিখন সম্ভারে অনুশীলনের সুযোগ করা আছে,

- -- স্থানীয় মানের ধারণা
- -- উনবিশিষ্ট সংখ্যার ধারণা
- -- সমস্যার অঙ্কে বিশেষ ভাষা প্রয়োগের ধারণা
- -- বারংবার যোগের মাধ্যমে গুণের ধারণা
- -- বারংবার বিয়োগের মাধ্যমে ভাগের ধারণা
- -- ভাগশেষের ধারণা
- -- ভগ্নাংশের ধারণা
- -- পরিমাপের এককগুলির আন্তর্পান্তর (Interchange)
- -- দৈনন্দিন বিভিন্ন ক্ষেত্রে গণিতকে প্রয়োগ করতে পারার ধারণা, যেমন -- টাকা-পয়সা, সেকেন্ড-মিনিট-ঘন্টা, সপ্তাহ-মাস-বছর।

### শিখন সম্ভার প্রথম শ্রেণির নির্দেশিকা

### গণিত

শিক্ষিকা-শিক্ষক নির্দেশিকা – পৃ ৪,৫,৬

সামর্থ্য – গণনা করতে পারা উপকরণ – মুর্ত – কাঠি, বীজ

অর্ধমূর্ত – ছবির কার্ড –





### পন্ধতি -

- পকেট বোর্ডে উপকরণ ব্যবহার করে শিক্ষক কর্তৃক বড়োদলে উপস্থাপন,
- কিছু শিক্ষার্থী দ্বারা পুনরায় উপস্থাপন,
- বীজ / কাঠি -- কার্ড মিলিয়ে, ছোটোদলে কর্মপত্র সমাধান

### 🕨 নব গণিত মুকুল পৃষ্ঠা ঃ ৯ -১৭, নিৰ্দেশিকা -- পৃঃ ৭ -১০

সামর্থ্য -- গণনা, সংখ্যার পরিচিত অর্জন করতে পারা

### উপকরণ --

- সংখ্যার ছড়া (উদাহরণ সংযোজন --৫)
- 💠 ছবির কার্ড, সংখ্যা কার্ড

### পদ্ধতি--

- পকেটবোর্ডে ছবির কার্ডের সঙ্গো সংখ্যাকার্ড মিলিয়ে শিক্ষক কর্তৃক বড়োদলে উপস্থাপন
- সংখ্যা লেখার পদ্ধতির প্রতি ব্ল্যাকবোর্ডে শিক্ষক কর্তৃক নির্দেশ
- ছোটোদলে কার্ডে ছবির সংখ্যার সঙ্গো সংখ্যা কার্ড মিলিয়ে পাঠ্যপুস্তকে / খাতায় / কর্মপত্রে অনুশীলন।

### নব গণিত মুকুল পৃঃ ১৮-২২, নির্দেশিকা -- পৃঃ ১৬ -২২ সামর্থ্য -- সংখ্যার ক্রমের ধারণা উপকরণ -- ছবির কার্ড, সংখ্যার কার্ড

### পদ্ধতি ---

- পকেটবোর্ডে সংখ্যার কার্ডের গুচ্ছ থেকে ক্রমানুযায়ী শিক্ষক প্রথমে ও পরে কিছু শিক্ষার্থী কর্তৃক বড়োদলে উপস্থাপন
- ছোটোদলে কার্ডের গুচ্ছ দিয়ে, পাঠ্য পুস্তক / কর্মপত্র / খাতায় অনুশীলন

বিঃ দ্রঃ - নিরাময়মূলক শিখনের জন্য ছবির কার্ড ও কাঠির ব্যবহার

### নব গণিত মুকুল - পৃঃ ২৩-২৪ নির্দেশিকা -- পৃষ্ঠা ২৩-২৮

- সামর্থ্য -- 💠 সংখ্যার তুলনামূলক ধারণা অর্জন করতে পারা। (সমান অসমান সংখ্যা, বৃহত্তর ক্ষুদ্রতর সংখ্যা)।
  - চিহ্নের মাধ্যমে তা প্রকাশ করতে পারা।
     একাধিক সংখ্যার ব্যবধান নির্ণয়ের ধারণা।

উপকরণ-- সংখ্যার কার্ড, চিহ্নের কার্ড, ছবির কার্ড

### পঙ্গতি ---

- পকেটবোর্ডে সম ও অসম সংখ্যক ছবির কার্ডের মাঝে চিহ্নের কার্ডের ব্যবহার
- পকেটবোর্ডে সম ও অসম সংখ্যার কার্ডের মাঝে চিহ্নের কার্ডের ব্যাবহার
- র্যাকবোর্ডে অনুরূপ সমস্যার সমাধান
- ছোটোদলে কার্ড, কর্মপত্রের ও পাঠ্য পুস্তকের ব্যবহার

### 🕨 নবগণিত মুকুল পৃঃ ২৯-৪৯, নির্দেশিকা -- পৃষ্ঠা ২৮ - ৪৪

সামর্থ্য -- গাণিতিক প্রক্রিয়া ও তার প্রয়োগের ধারণা -- যোগ ও বিয়োগ

### পদ্ধতি -

- যে কোন বাস্তববস্তুর ব্যবহার
- ছবি ও কার্ড পকেটবোর্ডে ও ব্ল্যাকবোর্ডে ব্যবহার করে শিক্ষক ও কিছু শিক্ষার্থী কর্তৃক বড়োদলে উপস্থাপন
- ছোটোদলে অনুরূপ কাজের অনুশীলন ও কর্মপত্র / পাঠ্যপুস্তক অনুশীলন

বিঃ দ্রঃ -- যোগ ও বিয়োগ পদ্ধতি যে পরস্পরের পরিপূরক তার প্রতি বিশেষ দৃষ্টি আকর্ষন করানো।

🕨 নব গণিত মুকুল পঃ -৫৪-৬৯, নির্দেশিকা --পৃষ্ঠা : ৪৫ - ৬৭

সামর্থ্য: দুই অন্ফের সংখ্যায় 'স্থানীয় মানের ' ধারণা।
দুই অন্ফের যে কোন সংখ্যার বিভিন্ন ধর্মের অনুশীলন।

উপকরণ : সংখ্যার নাম ও জানালা কার্ড, হ্যানয় টাওয়ার, শতকিয়ার চার্ট

### পদ্ধতি:

- পাঠ একক বিশেষে শতকিয়ার বড় নামের চার্ট এবং হ্যানয়টাওয়ার ব্যবহারের মাধ্যমে (বড়োদলে উপস্থাপন)
- শতকিয়া চার্টের প্রতিটি সারি (Row) এবং কলামের (Column) তাৎপর্যের প্রতি বিশেষ দৃষ্টি আকর্ষন
- ছোটোদলে হ্যানয়টাওয়ার ও বিশেষ কার্ড ব্যবহারের পর পাঠ্য পুস্তকে / কর্মপত্রে অনুশীলন

### > নব গণিত মুকুল পৃঃ ৭২ -৭৩, নির্দেশিকা - পৃষ্ঠা ৬৮ -৭৬

সামর্থ্য -- টাকা --পয়সা ব্যবহারের ধারণা উপকরণ -- নকল টাকাপয়সা (কয়েন)

### পদ্ধতি --

- প্রতিটি প্রচলিত কয়েন (মডেল) , নকল টাকা-পয়সার সজাে পরিচিতি ঘটাতে শিক্ষকের বড়োদলে উপস্থাপন
- ছোটো দলে 'দোকান-বাজার' খেলার ছলে টাকা পয়সার ব্যবহার

### শ্ৰেণি -- দ্বিতীয়

### নব গণিত মুকুল পৃঃ ৫,৬ নির্দেশিকা পৃষ্ঠা - ১ - ৭

সামর্থ্য : ♦ স্থানীয় মানের ধারণা প্রয়োগ করতে পারা, দুই অভ্কের সংখ্যার জন্য

সংখ্যার নাম শুনে বানান করে লিখতে পারা, দুই অঙ্কের সংখ্যার জন্য

উপকরণ : চার্ট -- 💠 সংখ্যা ও সংখ্যার নামের বানান সহ

♦ হ্যানয়.টাওয়ার,

### পদ্ধতি:-

- শতকিয়ার বড় নামের চার্ট এবং হ্যানয়টাওয়ার ব্যবহারের মাধ্যমে বড়োদলে উপস্থাপনা
- শতকিয়ার চার্টে প্রতিটি সারি (Row) এবং কলামের (Column) তাৎপর্যের প্রতি বিশেষ দৃষ্টি আকর্ষন
- হোটোদলে হ্যানয় টাওয়ার ও কার্ড ব্যবহারের পর পাঠ্য পুস্তকে / কর্মপত্রে অনুশীলন

### निर्पिनका : शृः ४,

সামর্থ্য :- ধাপে ধাপে যোগ করতে পারা

উপকরণ :- কাঠি / বীজ, পকেটবোর্ড

### নবগণিত মুকুল পৃঃ ৭ -৮ , নির্দেশিকা - পৃঃ ৯ -১০

সামর্থ্য - সংখ্যার ধর্মের ধারণা আগের , পরের মাঝের সংখ্যা সংখ্যার ক্রম

উপকরণ – সংখ্যার কার্ড

পদ্ধতি:

পকেটবোর্ডে সংখ্যার কার্ডের গুচ্ছ থেকে ক্রমানুযায়ী প্রথমে শিক্ষক কর্তৃক ও পরে কিছু শিক্ষার্থী কর্তৃক বড়োদলে উপস্থাপন - ছোটোদলে কার্ডের গুচ্ছ দিয়ে পাঠ্য পুস্তক / কর্মপত্রে / খাতায় অনুশীলন।

নব গণিত মুকুল পৃঃ ২২, নিদেশিকা পৃঃ ১১

সামর্থ্য : সংখ্যা ও অজ্কের পার্থক্য, দুই অজ্কের সংখ্যার জন্য

উপকরণ: এক অঙ্কের সংখ্যাকার্ড, পকেটবোর্ড

পদ্ধতি:

কার্ডের গুচ্ছ থেকে যে কোনো এক অঙ্কের সংখ্যা কার্ড পকেটবোর্ডে ব্যবহার করে দুই অঙ্কের সংখ্যা বানানোর অনুশীলন বড়োদলে প্রথমে শিক্ষক ও পরে শিক্ষার্থী কর্তৃক

- ছোটোদলে কার্ডের গুচ্ছ থেকে দুইটি / তিনটি / চারটি কার্ড ব্যবহার করে দুই অঙ্কের সংখ্যা গঠন মেঝেতে, পরে কর্মপত্রে অনুশীলন।

### ► নির্দেশিকা পৃঃ ১২

সামর্থ্য : একক / দশকে ভেঙে যোগ করতে পারা

পদ্ধতি :

যোগ করতে হবে এমন সংখ্যা গুলোকে একক-দশকে ভেঙে লিখে, একক- এককে ও দশক-দশকে যোগ করে অবশেষে যোগফল নির্ণয়।

নব গণিত মুকুল পৃঃ ১৯ - ২৪, নির্দেশিকা পৃঃ ১৩ - ২৩

সামর্থ্য : তিন অঞ্চের সংখ্যার সামর্থ্য সামগ্রিক ধারণা উপকরণ : এক অঞ্চের সংখ্যাকার্ড, হ্যানয়টাওয়ার

পশ্বতি: দুই অক্ষের সংখ্যার মত

নব গণিত মুকুল পৃঃ ২৬ -৩০, নির্দেশিকা পৃঃ ২৪ -২৮

সামর্থ্য : চার অজ্কের সংখ্যার স্থানীয় মানের ধারণা উপকরণ : এক অজ্কের সংখ্যা কার্ড, হ্যানয়টাওরার

পশ্বতি : দুই অঞ্চের সংখ্যার মত

নব গণিত মুকুল পৃঃ ৩১ - ৩২, নির্দেশিকা পৃঃ ২৯ -৩৭

সামর্থ্য : একই অন্কে, সমস্যার অন্কে

যোগ ও বিয়োগ উভয় প্রক্রিয়া প্রয়োগের ধারণা

উপকরণ ও পন্ধতি ঃ দুই অন্কের সংখ্যার মত

► নব গণিত মুকুল পৃঃ ৪৭ -৫৪, নিদেশিকা পৃঃ ৩৮ -৫৪

সামর্থ্য : গুণের ধারণা অর্জন করতে পারা

উপকরণ : কাঠি, বীজ, ছবির কার্ড

পন্ধতি : একই সংখ্যক কাঠি / বীজ বারবার করে গুণফলে উপনীত হওয়া।

নব গণিত মুকুল পৃঃ ৫৫ -৭১, নির্দেশিকা পৃঃ ৩৯ -৫৮

সামর্থ্য: ভাগের ধারণা অর্জন করতে পারা

উপকরণ: কাঠি / বীজ, ছবির কার্ড

পদ্ধতি :

এক একটি ছোটোদলে কাঠি / বীজের গুচ্ছ বন্টন প্রত্যেক গুচ্ছ থেকে সমসংখ্যক ভাবে দলের প্রতিটি শিক্ষার্থীকে বিতরণের নির্দেশ প্রতি ছোটোদলের শিক্ষার্থী সংখ্যা -- ভাজ্য এক একজনের সংগ্রহে -- ভাগফল

এইরূপে পরিবেশনার পর ছবির কার্ডের ব্যবহার ও শেষে সংখ্যার সাহায্যে ব্ল্যাক বোর্ডে পরিবেশন।

► নব গণিত মুকুল পৃঃ ৭৩ -৭৫, নির্দেশিকা পৃঃ ৫৯ - ৬৩

সামর্থ্য: ভগ্নাংশের ধারণা অর্জন করতে পারা

উপকরণ : সমানভাবে ভাগে ভাঁজ করা কাগজের টুকরো

► নব গণিত মুকুল পৃঃ ৩৪ -৩৭, <u>নির্দেশিকা</u> পৃঃ ৬৪ -৬৯

সামর্থ্য : পরিমাপকের এককের রূপান্তর (কিমি -- মিঃ -- সেমি)

উপকরণ: মিটার স্কেল, সেমি স্কেল

► নির্দেশিকা পৃঃ ৭১ -৭৫, নব গণিত মুকুল পৃঃ ৭৯ -৮১

সামর্থ্য: সময়ের ধারণা অর্জন করতে পারা

উপকরণ: ঘডির মডেল

পদ্ধতি :

ঘড়ির মডেলের কাঁটা ঘুরিয়ে ঘন্টা ও মিনিটের ধারণার শিক্ষক কর্তৃক উপস্থাপন বড়োদলে
- ছোটোদলে হাতে কলমে কাজ ও কর্মপত্তে সমাধান।

নব গণিত মুকুল পৃঃ ৭৫ -৭৮, নির্দেশিকা পৃঃ ৭৬ -৭৭

সামর্থ্য : টাকাপয়সা ব্যবহারের ধারণা উপকরণ : নকল টাকাপয়সা (কয়েন)

পদ্ধতি :

প্রতিটি প্রচলিত কয়েন, নকল টাকা -পয়সার সঞ্চো পরিচিতি ঘটাতে শিক্ষকের বড়োদলে উপস্থাপন -ছোটোদলে 'দোকান-বাজার' খেলার ছলে টাকা পয়সার ব্যবহার হবে।

### পরিবেশ পরিচিতি প্রথম শ্রেণি

- পরিবেশ পরিচিতিতে প্রথম ৩ মাস মৌখিক। মৌখিক কাজের ক্ষেত্রে জানা অজানা তথ্যের সংযোগ রচিত হবে
  বড়োদলে প্রশ্নোত্তর ও ছোটোদলে অভিজ্ঞতা বিনিময়ের মাধ্যমে। (শিক্ষক নির্দেশিকা অংশে পরিবার প্রসজ্গে নমুনা
  দেওয়া আছে)
- ২. পরিবেশে পরিদর্শন, কর্মপত্র এবং ডায়েরি পরস্পর সম্পর্কিত। পরিদর্শনজাত অভিজ্ঞতার প্রতিফলন ঘটবে কর্মপত্রে। নতুন তথ্য দিনাঙ্ক দিয়ে ডায়েরিতে লিখবে (অবশ্যই লেখার সামর্থ্য অর্জিত হওয়ার পর)। যে ক্ষেত্রে পরিদর্শন অসম্ভব সেক্ষেত্রে বড়ো চার্ট পরিদর্শনের ভূমিকা পালন করবে।
- ৩. পরিবেশ পরিচিতির ছড়া ও গল্প শিশুরা সাবলীলভাবে বলবে। আবেগ নয়, তথ্য সম্ভার বৃদ্ধি ছড়া ও গল্পের মুখ্য উদ্দেশ্য।
- 8. Activity corner এ শিশুরা সপ্তাহে দুদিন বিদ্যালয়ে বসে কাজ করবে। উদ্দেশ্য :

ক। মুক্তির আনন্দ উপভোগ,

খ। সৃজনশীলতার প্রকাশ,

গ। প্রতিযোগিতার মনোভাব সৃষ্টি।

Activity Corner-এর কাজগুলো শিশুর নাম সহ বিদ্যালয়ে সংরক্ষণ করা হবে।

### পর্যবেক্ষণ ও সহায়তা

- প্রতিটি জেলায় যেখানে সমন্বিত শিখন উল্লয়ন কর্মসূচি (ILIP) চলছে সেখানে একই CLRC-র অন্তর্গত ILIP বিদ্যালয়ে
   , গিয়ে শ্রেণি পরিচালনা পর্যবেক্ষণ।
- প্রয়োজনে একই CLRC র মধ্যে কোন ILIP বিদ্যালয়ের শিক্ষিকা-শিক্ষক দ্বারা শ্রেণি পরিচালনার প্রয়োগ পদ্ধতি
   প্রদর্শন।
- প্রতি মাসে অন্তত একবার একই CLRC র অন্তর্গত বিদ্যালয়গুলির শিক্ষিকা-শিক্ষক, সম্পন্ন শিক্ষক ও জেলার গবেষক ও KRP দের মতামত বিনিময় কর্মশালায় অংশগ্রহণ।
- CLRC তে শ্রেণি পরিচালনার বিষয়ে আলোচনার সময় শিক্ষিকা-শিক্ষকরা পারস্পরিক আলোচনার মাধ্যমে তাদের
  অসুবিধার সংশোধন।
- প্রয়োজনে এই CLRC তে আলোচনার সময় শিক্ষিকা-শিক্ষকের দ্বারা TLM প্রস্তুতি ও প্রয়োগ নিয়ে মতের ভাদান
  প্রদান
- বিদ্যালয় পর্যবেক্ষণের ফলে পিছিয়ে পড়া শিশু সনাস্তকরণ করে অবরবিদ্যালয় পরিদর্শক ও RT রা নিরায়য়য়ৄলক কাজের মাধ্যমে এই শিশুদের শিখন মান উয়য়নের সহায়তা প্রদান।
- বিদ্যালয় পর্যবেক্ষণের ফলে প্রতিটি বিদ্যালয়ের শিখনমান সমপর্যায়ে উন্নীতকরণের প্রতি বিশেষ দৃষ্টিপাত।

### পশ্চিমবজা প্রাথমিক শিক্ষা পর্যদ

আচার্য প্রফুল্লচন্দ্র ভবন'ডি কে ৭/১, সেকটর ২, বিধাননগর, কলকাতা ৭০০ ০৯১

♣ ৯৯-৩৩-২৩৩৪ ৮৯৮৩, ৯১-৩৩-২৩২১ ১২০১/২ ■ wbbp\_secretary@yahoo.co.uk

নং ১০১৭ (১৯) বিপিই/২০০৫

তারিখ - ০২/০৮/২০০৫

সভাপতি, মুর্শিদাবাদ জেলা প্রাথমিক বিদ্যালয় সংসদ

> বিষয় : ২০০৫-২০০৬ শিক্ষাবর্ষ থেকে প্রাথমিকে ব্যবহার্য মূল্যায়ন-নির্দেশিকা প্রেরণ সংক্রান্ত

মহাশয় / মহাশয়া,

উপর্যুক্ত বিষয়ের উল্লেখ করে যথানির্দেশ জানানো যাচ্ছে যে, ২০০০ এ প্রাথমিকের শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যসূচি পুননবীকৃত হয়েছে এবং উক্ত পুস্তিকায় মূল্যায়ন সম্পর্কিত নির্দেশিকাও সংযোজিত হয়েছে। ইতিমধ্যে আর.আই.ই, (Regional Institute of Education) ভুবনেশ্বরের (এন.সি.আর.টির অধীনস্থ সংস্থা) বিশেষজ্ঞদের সঙ্গো আলোচনা এবং বিভিন্ন জেলায় মূল্যায়ন সংক্রান্ত সমীক্ষা ইত্যাদির ভিত্তিতে পাঠ্যক্রম পাঠ্যসূচিতে নির্দিন্ট মূল্যায়ন-নির্দেশিকায় কিছু সংশোধন, সংযোজন এবং পরিমার্জন যটানো হয়েছে।

মূল্যায়ন-নির্দেশিকার সংশোধিত রূপটি আপনার জেলার সমস্ত বিদ্যালয়ে ব্যবহারের জন্য পাঠানো হচ্ছে।
পরবর্তীতে মূল্যায়ন সহ সঠিকভাবে পাঠ্যক্রম ও পাঠ্যসূচি সম্পর্কিত অভিমুখীকরণের পরিকল্পনা রয়েছে পর্ষদের।
যথাসময়ে এ বিষয় সম্বন্ধে জানানো হবে।
নমস্কারান্তে

সংলগ্ন : মূল্যায়ন নির্দেশিকার পরিমার্জিত কপি ভবদীয়

পশ্চিমবজা প্রাথমিক শিক্ষা পর্ষদ

and et al. of the second of th

and the state of the

e e e e

12000

The state of the s

•

### ্ত ক্রাল্ডিল্ড লেল্ডেল্ড <mark>পঞ্জম অধ্যায়</mark>

### পশ্চিমবজ্ঞা প্রাথমিক শিক্ষা পর্ষদ মূল্যায়ন নির্দেশিকা

ভূমিকা:

'প্রাথমিক শিক্ষা শেষে বহিঃপরীক্ষা থাকবে না। চতুর্থ শ্রেণি পর্যন্ত কোনো শিক্ষার্থীকে আটকে রাখা হবে না; সামগ্রিক মূল্যায়নের ভিত্তিতে প্রয়োজনবোধে কাম্য উপযুক্ততা অর্জনের জন্য কোনো কোনো শিক্ষার্থীকে পঞ্চম শ্রেণিতে এক বছর রাখা যেতে পারে।' উপরের ওই সাংবিধানিক নির্দেশ দুটো গুরুত্বপূর্ণ দিককে নির্দেশ করে — (১) প্রাথমিক শিক্ষার শ্রেণিগুলিকে পৃথকভাবে না দেখে একটি পর্যায় হিসাবেই দেখা হয়েছে (২) প্রাথমিক শিক্ষার সর্বজনীনতার লক্ষ্যপূরণ। প্রাথমিক শিক্ষার সম্প্রসারণের সজো সজো কাঙ্খিত মানকে অক্ষন রাখাও জররি হয়ে পড়ে। সে জন্যই 'পরীক্ষা' ব্যবস্থার পরিবর্তে 'মূল্যায়ন' ব্যবস্থা পরিকল্পিত ও প্রচলিত হয়। শিক্ষাবিদগণের সিম্পান্তও এই যে ধারাবাহিক বা নিরবচ্ছিন্ন। ..... সার্বিক মূল্যায়ন এবং চতুর্থ শ্রেণি পর্যন্ত আটকে না রাখা একটি বিজ্ঞানসম্মত পদক্ষেপ। যেহেতু আটকে না রাখা এবং ধারাবাহিক বা নিরবচ্ছিন্ন মূল্যায়ন একটি আর একটির উপর নির্ভরশীল, তাই ধারাবাহিক বা নিরবচ্ছিন্ন মূল্যায়ন হয়ে উঠেছে একটি অপরিহার্য বিষয়। প্রাথমিক শিক্ষার বিষয় নির্বাচন এবং পঠন-পাঠন সামর্থ্য অর্জনের ধারণা গুরুত্ব পাবার সজো সঙ্গো মূল্যায়নকেও করতে হবে সামর্থ্যভিত্তিক। সংশোধনের বিষয়টিও একই রকম ভাবেই সামর্থ্যভিত্তিক হবে। কিন্তু পরীক্ষা-নম্বর - পাশ- ফেল-প্রমোশন এবং লেখাপড়ায় ভালোমন্দ বিচারের এই ব্যবস্থা ইংরেজ আমল থেকেই চলে আসছে। এ অভ্যস্ত ধারণা থেকে বেরিয়ে <mark>আসার নতুন উদ্যোগকে মেনে নিতে শিক্ষার্থী-শিক্ষক-অভিভাবক সকলের পক্ষেই একটি সম</mark>য় <mark>লেগেছে</mark> প্রথম দিকে। ডঃ অশোক মিত্র কমিশনের মন্তব্যও এ প্রসজো স্মরণীয়, শিক্ষকের সংখ্যাল্পতা এবং নতুন মূল্যায়ন প্রক্রিয়ায় স্বচ্ছতার অভাবের ফলে এর সুফল সর্বত্র পাওয়া যাচ্ছে না। এমন অভিমতই তিনি প্রকাশ করেছিলেন। বিভিন্ন পরিকল্পনা গ্রহণের মাধ্যমে এ অবস্থার বেশ কিছুটা পরিবর্তন হয়েছে। বিশেষত এন. সি. আর. টি'র সঙ্গো বিভিন্ন সময়ে পারস্পরিক যোগাযোগের মাধ্যমে এবং কর্মশালার মধ্য দিয়ে শিক্ষিকা-শিক্ষকদের অভিমুখীকরণের আয়োজন করার ফলে এ বিষয়ে আগ্রহ সৃষ্টি করা সম্ভব হয়েছে। জাতীয় শিক্ষানীতিতে (১৯৮৬) বিদ্যালয়ে পরীক্ষা সংস্কার ও শিক্ষার গুণগত মানোনয়নের ক্ষেত্রে নিরবচ্ছিন্ন সার্বিক মূল্যায়নকে গুরুত্ব<mark>পূর্ণ</mark> পদক্ষেপ বলে ধরা হয় এবং একে বাধ্যতামূলক করার সুপারিশ করা হয়। সমগ্র শিখন-শেখানো প্রক্রিয়ার ফলে বহুবিধ কৃৎকৌশল এর সঙ্গো জড়িত এবং এর সঙ্গো শিক্ষিকা-শিক্ষক, শিক্ষার্থী, সমভাবাপন্ন ব্যক্তি, অভিভাবিকা-অভিভাবক এবং সমগ্র সমাজই যুক্ত হয়ে আছে। १ ००% कि सम्भी प्राप्ति । पहुर , १ ५ स १ १ १ १ tool - . . . . . . . . .

মূল্যায়ন প্রধানত চারটি বিষয়ের উপর নির্ভরশীল। সেগুলি হল — তথ্য সংগ্রহ, তথ্য বিশ্লেষণ, বিচার এবং সিম্পান্ত গ্রহণ। সংগৃহীত তথ্যগুলি হবে যুক্তিপূর্ণ এবং বিশ্বাসযোগ্য; আর শিক্ষার্থীর অগ্রগমনের জন্য উপকরণগুলি হবে সঠিক ব্যবহার্য আর প্রকৌশলগুলি হবে সুবিন্যন্ত, সংগৃহীত তথ্যের বিশ্লেষণ হবে গুণগত মানোন্নয়ন নির্ভর; বিচার্য বিষয় হবে পঠন-পাঠন এবং করণীয় কর্মকান্ডের সামগ্রিক অংশগ্রহণনির্ভর। পরিণতিতে ক্রম (grading) নির্ধারণের মাধ্যমে শিক্ষার্থীর সামর্থ্যের যাচাই।

যেহেতু প্রতিটি শিক্ষার্থীর অগ্রগতির সঠিক পরিমাপ দরকার, সেজন্য মূল্যায়নের ফলাফল ঠিকমতো রাখা দরকার। কাজটি সময়সাধ্য এবং শ্রমসাধ্য। সেজন্য মূল্যায়নের মূল্য লক্ষ্য ঠিক রেখে তার প্রক্রিয়া ও তথ্য লিপিবন্ধ করার কাজকে সহজ সরল করার চেন্টা বারে বারে হয়েছে।

বলা বাহুল্য সঠিক মূল্যায়ন ব্যবস্থার উপর অনেকটাই নির্ভর করে শিক্ষার্থীর, শিক্ষকের এবং সমগ্র প্রাথমিক শিক্ষার গতিপথ নির্ধারণ।

প্রাথমিক শিক্ষার মূল্যায়নের বৈশিষ্ট্য

মূল্যায়ন কী ও তার প্রকৃতি:

পঠন-পাঠন এবং অন্যান্য কর্মনির্ভর বিষয়ের একটি অবিচ্ছেদ্য অংশ হল মূল্যায়ন। শিক্ষা পরিকল্পনার শেষ এবং অন্যতম গুরুত্বপূর্ণ উপাদান হল মূল্যায়ন। শিক্ষার লক্ষ্যকে সামনে রেখে পরিকল্পিত পঠন-পাঠন শেষে শিক্ষার্থীর আচার-আচরণে কতখানি সদর্থক পরিবর্তন লক্ষ্য করা গেল, কাম্য সামর্থ্য কতটুকু অর্জিত হল, তা পরিমাপ করার পন্ধতিকে শিক্ষা বিজ্ঞানে বলা হয় মূল্যায়ন। শিক্ষার অন্য অর্থ যদি হয় তথ্য <mark>আহরণ ও তার যথাযথ পরিবেশন প্রয়াস, তাহলে মূল্যায়ন হল তার পর্যালোচনা, অর্থাৎ শিক্ষার অভিজ্ঞতা এবং তার ফলশ্রুতি।</mark> প্রকৃতপক্ষে শিখন-শেখানো একটি অবিচ্ছিন্ন প্রক্রিয়া এবং এর পরিণতি হল মূল্যায়ন।

দীর্ঘ প্রচলিত পরীক্ষাব্যবস্থার সজো এক বিরাট পার্থক্য রয়েছে এর। চিরাচরিত পরীক্ষা ব্যবস্থার উদ্দেশ্যে হল, শিশু শিক্ষার্থীর কেবল পুস্তক নির্ভর তথ্যের যাচাই। নম্বর দেবার মধ্য দিয়ে শিক্ষার্থীর স্তর বিন্যাস করা হয় — প্রথম, দ্বিতীয় ইত্যাদি স্থানাধিকারী বা পাশ-ফেল নির্ধারণ করা হয়। আর মূল্যায়নের ক্ষেত্রে পঠন-পাঠন শেষে অর্জিত সামর্থ্যের যাচাইয়ের সজো সজো অনর্জিত সামর্থ্যের ঘাটতিপূরণ বা সংশোধনের বিষয়টি সম্পৃক্ত হয়ে থাকে।

শিক্ষা তো শুধু তথ্যকে জানা এবং সমস্যা সমাধানের বিষয় নয়, প্রকৃতপক্ষে শিশু শিক্ষার্থীর সার্বিক বিকাশের ক্ষেত্রকেও প্রসারিত করা। মূল্যায়নের লক্ষ্যও হল তাই। উপরস্কু প্রচলিত পরীক্ষা ব্যবস্থায় শিশু মনের ওপর বিভিন্ন রকমের চাপ সৃষ্টি করে। একদিকে প্রাথ্রসর শিক্ষার্থীর মধ্যে অর্থহীন গর্ববাধ জাগে এবং অন্য দুর্বল সহপাঠীর ওপর একটা অবহেলার ভাব। অন্যদিকে, কাম্য সামর্থ্য অর্জনে অক্ষম শিশু শিক্ষার্থীর মধ্যে জাগে হীনন্মন্যতাবোধ।

মূল্যায়নের মূল লক্ষ্য হল শিক্ষার গুণগত মানকে সমূরত করার প্রয়াস।এ ক্ষেত্রেও নম্বর দেবার ভিত্তিতে মান (ক্রম বা গ্রেড) নির্ধারিত করা হয়ে থাকে (পরোক্ষ ক্রম নির্ধারণ - indirect grading)। কিন্তু তার ওপরই প্রাথমিক গুরুত্ব না দিয়ে শিক্ষার্থীর অর্জিত সামর্থোর দূর্বলতা চিহ্নিত করে অনুশীলনের মাধ্যমে সেই দূর্বলতাগুলির সংশোধনের ব্যবস্থা করে সেগুলি দূর করে ক্রমোন্নত পর্যায়ে পৌছে দেওয়ায় হল উদ্দেশ্য।

একটি কথা, যে বিষয়ে মূল্যায়ন নেওয়া হল, সেই বিশেষ বিষয়ে চিহ্নিত করা দুর্বলতাগুলির সংশোধনই কিন্তু মূল্যায়নের শেষ কথা নয়, একটি শিশু শিক্ষার্থীর সেই বিষয়ের দুর্বলতাকে অবলম্বন করে সমস্ত শিক্ষা ব্যবস্থারই পর্যালোচনা এবং প্রয়োজনীয় সংশোধনের সুপারিশ করার কথা। প্রকৃতপক্ষে মূল্যায়নকে কেন্দ্র করেই সমস্ত শিক্ষাব্যবস্থা আবর্তিত হয়। সেগুলি হল, পাঠ্যক্রম-পাঠ্যসূচি (পঠন-পাঠন ও কর্মনির্ভর বিষয়), শিক্ষোপকরণ, পরিকাঠামোগত এবং প্রশাসনিক দুর্বলতা, পাঠ্যগ্রন্থ, ও কর্মনির্ভর বিষয়ের নির্দেশিকা, শিক্ষিকা-শিক্ষকের যোগ্যতা ও দক্ষতা এবং মূল্যায়ন ব্যবস্থা নিজেই।

বিজ্ঞান সম্মত মূল্যায়ন যে নিরবচ্ছিন্ন (ধারাবাহিক) — সার্বিক, সে বিষয়ে আগেই উল্লেখ করা হয়েছে। এখন এর নিরবচ্ছিন্নতা ও সার্বিকতা সম্পর্কে আলোচনা করা যাক :

### নিরবচ্ছিন্ন-সার্বিক মূল্যায়নের অন্যতম উদ্দেশ্য:

নিরবচ্ছিন্ন-সার্বিক মূল্যায়নে শিক্ষিকা-শিক্ষক এবং শিক্ষার্থী, উভয়েই সক্রিয়ভাবে যুক্ত। একদিকে শিক্ষার্থী পঠন-পাঠন-নির্ভর বিষয় এবং করণীয় কর্মকান্ডে কুশলতা লাভের জন্য অতিনিবিন্ট, অন্যদিকে শিক্ষিকা-শিক্ষক সক্রিয়তাভিত্তিক শিখন-শেখানো প্রক্রিয়াকে সমৃন্ধ করার জন্য নতুন নতুন উপকরণ উদ্ভাবন ও তার প্রয়োগে রত থাকেন। প্রকৃতপক্ষে মূল্যায়ন শিখন-শেখানো প্রক্রিয়ায় — অজ্যাজ্ঞিভাবে যুক্ত। এতে স্ব-মূল্যায়নের আয়োজনও রাখতে হয়।

মূল্যায়ন কয়েকটি মূলনীতির উপর নির্ভরশীল — নমনীয়তা, কার্যকারিতা, দায়বন্ধতা, সময়সীমা সম্পর্কে ধারণা এবং সুসংবন্ধতার দক্ষতা সময়, পরিকাঠামো, প্রয়োজনীয়তা, মূল্যায়ন আয়োজনের সুবিধে এবং সংশোধন ব্যবস্থা গ্রহণ ইত্যাদি বিষয় ধরে মূল্যায়ন গ্রহণের ক্ষেত্রে প্রত্যেক বিদ্যালয়েই নমনীয়তা থাকা বাঞ্ছনীয়। বিদ্যালয়ের পরিকাঠামোর ভিত্তিতে মূল্যায়নের কার্যকারিতা নির্ভর করে। মূল্যায়ন, দুর্বলতা শনাক্ত করা এবং সংশোধনের ক্ষেত্রে শিক্ষিকা-শিক্ষককে পূর্ণ মাত্রায় দায়বন্ধ থাকতে হবে। শিখন-শেখানো এবং মূল্যায়নের ক্ষেত্রে নির্ধারিত সময়সীমাকে অনুসরণ করা অবশ্য প্রয়োজন। পরিশেষে যে বা যারাই এবং যে বিষয়টি মূল্যায়ন প্রক্রিয়ার সজ্যে যুক্ত, তার সামগ্রিক সংযোগই মূল্যায়নে যথার্থতা দিতে পারে।

### মূল্যায়নের যথাযথ সংঘটনে শিক্ষিকা-শিক্ষকের করণীয় কার্যাবলী :

- 🗱 মূল্যায়নের উপকরণ ও কৌশল নির্বাচন।
- 🕨 নিরবচ্ছিন্ন মূল্যায়ন গ্রহণের সময়, স্থান ইত্যাদি।
- 🔻 উন্নতমানের মুল্যায়নের জন্য প্রশ্ন তৈরী করা।
- 🗯 উত্তর পত্তের মূল্যায়ন।

- ₩ শিক্ষার্থীদের ক্রম নির্ধারণ।
- ★ গুণগত মান, সময় ধারাবাহিকতা ইত্যাদি অবলম্বন করে মৌখিক, লিখিত, দূর্বলতা চিহ্নিতকরণ জাতীয় মূল্যায়ন গ্রহণ নির্দেশিকা, শিখন-শেখানো প্রক্রিয়া এবং মূল্যায়নের মধ্যে যথায়থ সমন্বয় সাধন।
- ★ প্রশ্নপত্রের ছক তৈরি করা।
- মূল্যায়ন পরিকল্পনার রূপায়ণ।
- ★ মূল্যায়নের ফলাফলকে যথাযথভাবে নথিবন্ধ করা।
- য়ভিভাবকদের কাছে মূল্যায়নের ফলাফল পৌছে দেওয়া।

ক। নিরবচ্ছিন্নতা বা ধারাবাহিকতা : 'নিরবচ্ছিন্ন মূল্যায়ন' অর্থে পঠন-পাঠন বা হাতে-কলমে কাজের সঙ্গো সঙ্গোই নিয়ত মূল্যায়ন ব্যবস্থার আয়োজন। মূল্যায়ন সফল করতে হলে শিশুর শিখনের যাচাই যান্মানিক বা বাৎসরিক হলে চলবে না। সবসময়ে লক্ষ্য রাখতে হবে, পঠন-পাঠনের সময়ে শিক্ষার্থী তথ্য আহরণ বা তার আন্তীকরণের দিক দিয়ে পিছিয়ে পড়ছে কিনা, তার মধ্যে বিশেষ গুণাবলি এবং মূল্যবোধ গড়ে উঠছে কি না। প্রাথমিক স্তরে যেহেতু কিছু মৌলিক জ্ঞান, পারদর্শিতা ও মানসিকতার বিকাশ অন্যতম প্রধান লক্ষ্য, সেদিক থেকে প্রতিটি উপ এককের পাঠশেষে মূল্যায়নের মাধ্যমে (তাৎক্ষণিক মূল্যায়ন) শিক্ষিকা-শিক্ষককে দেখতে হবে শিক্ষার্থী নিয়ত এগোচেছ, না পিছিয়ে পড়ছে। এভাবে উপএককগুলি পঠন-পাঠন শেষে একক এবং এককগুলিকে নিয়ে বিভিন্ন সার্বিক মূল্যায়নের মাধ্যমে শিক্ষার্থীর অর্জিত সামর্থ্যের যাচাই করে তার অবস্থানকে নির্ধারিত করতে হবে। এটিই হল মূল্যায়নের নিরবচ্ছিন্নতা এবং মূল্যায়নের সঙ্গো পঠন-পাঠনের অবিচ্ছেদতা। প্রাথমিক শিক্ষার মূল্য লক্ষ্য হল, কাম্য বা কাঙ্খিত সামর্থ্য অর্জন, পাঠ্যবিষয় সেই সামর্থ্য অর্জনের মাধ্যম শাত্র। পঠনীয় বিষয় এখানে, অর্থাৎ প্রথমিক স্তরে গৌণ। ....... ভাষার ক্ষেত্রে উদাহরণ দিয়ে বলা যেতে পারে। শোনা -বলা - পড়া নার । পঠনীয় বিবরণ, গল্প, নাট্যাংশ ইত্যাদিকে অবলম্বন করেই গড়ে ওঠে। কিন্তু এখানে পাঠ্য বিষয়ের সম্পর্কে ধারণা সৃষ্টি আনুষ্জািক কবিতা, ঘটনার বিবরণ, গল্প, নাট্যাংশ ইত্যাদিকে অবলম্বন করেই গড়ে ওঠে। কিন্তু এখানে পাঠ্য বিষয়ের সম্পর্কে ধারণা সৃষ্টি আনুষ্যজ্ঞাক দ্বাতান্ত । মূল সামর্থ্য অর্জিত হবার পর যদি পাঠ-বহির্ভূত কোনো বিষয়ের সমস্যা দিয়ে শিক্ষার্থিকে যাচাই করা যায় এবং সে যদি সে মূল্যায়নে যথাযথ নম্বরের যোগ্যতা দেখাতে পারে, তবে বুঝতে হবে তার কাম্য সামর্থ্য অর্জিত হয়েছে।

সামর্থাভিত্তিক মূল্যায়নের ফলে শিক্ষার্থী জানতে পারে সে কতটা এগিয়েছে এবং তার ঘাটতিই বা কোথায়। সে ঘাটতি পূরণের একটি লক্ষ্যমাত্রা সে তখন ঠিক করে নিতে পারে। শিক্ষিকা-শিক্ষকের সহায়তায় সামর্থ্যভিত্তিক মূল্যায়ন ব্যবস্থা প্রতিটি সামর্থ্যকে ক্রমোরতভাবে লক্ষ্যমাত্রা সে তখন ঠিক করে নিতে পারে। শিক্ষিকা-শিক্ষকের সহায়তায় সামর্থ্যভিত্তিক মূল্যায়ন ব্যবস্থা প্রতিটি সামর্থ্যকে ক্রমোরতভাবে পাপে ধাপে পরপর দেখিয়ে দিয়েছে। প্রাথমিক শিক্ষান্তে সামর্থ্যগুলি অর্জিত হলে শিক্ষার্থী বিভিন্ন কাজে তার দক্ষতার পরিচয় দিতে পারবে।

খ। মূল্যায়নের সার্বিকতা : 'শিক্ষা' বলতে শুধু তথ্য জানা বা কোনো সমস্যার সমাধানই শেষ কথা নয়, শিশুর ব্যক্তিত্বের সর্বাজীন বিকাশ, অর্থাৎ তথ্য-আহরণ, আচরণ, দৃষ্টিভঙ্গি এবং অভ্যাসের দিক থেকে প্রস্তুত হয়ে সমাজে তার একজন সুনাগরিক হিসেবে গড়ে ওঠার অর্থাৎ তথ্য-আহরণ, আচরণ, দৃষ্টিভঙ্গি এবং অভ্যাসের দিক থেকে প্রস্তুত হয়ে সমাজে তার একজন সুনাগরিক হিসেবে গড়ে ওঠার বিষয়। সেজন্য তথ্যজ্ঞান ও কাজের দিক, ব্যক্তিত্বের বিশেষ গুণাবলির বিকাশের দিক, মৌলিক সামর্থোর দিকে লক্ষ্য রেখে পঠন-পাঠন কাজ ও চরিত্রের বিভিন্ন গুণাবলি বিকাশের জন্য ক্রমাগত অনুশীলন এবং মূল্যায়নপঞ্জিতে ও প্রগতিপত্রে সাফল্য নথিভূক্ত করা। এভাবেই কাজ ও চরিত্রের বিভিন্ন গুণাবলি বিকাশের জন্য ক্রমাগত অনুশীলন এবং মূল্যায়নের সার্বিকতা শুধু পঠন-পাঠন বিষয়ের কাম্য অর্জনের ওপর নির্ভরশীল মূল্যায়নের মাধ্যমে শিক্ষাথীর সার্বিকতা যাচাই হতে পারে। মূল্যায়নের সার্বিকতা শুধু পঠন-পাঠন বিষয়ের কাম্য অর্জনের ওপর নির্ভরশীল নয়, একই সজ্যে স্বাস্থ্য শিক্ষা ও শারীর শিক্ষার বিষয়ক কাজ, প্রত্যক্ষ অভিজ্ঞতামূলক কাজ এবং সূজনশীল ও উৎপাদনাত্বক কাজের পরিমাপ করাও এর উদ্দেশ্য। সমস্ত ব্যবস্থার মধ্যেই 'কাজ' — এর কথা বলা হয়েছে, অর্থাৎ কেবল শিক্ষিকা-শিক্ষকের বন্ধৃতার ওপর নয়, শিক্ষিকা-শিক্ষক - শিক্ষাথী উভয়ের সক্রিয়তাভিত্তিক কাজের পরিমাপেই মূল্যায়নের সার্বিকতা নির্ধারিত হতে পারে।

নয়, শোক্ষকা-শিক্ষক - শিক্ষাথা ওত্তিরের সাক্ররতাতিতি পাঠ-এককও কর্ম-এককের মূল্যায়ন দ্বারা শিক্ষার্থীর দূর্বলতা ও পারদর্শিতা শনান্তকরা মূল্যায়ন শিক্ষার্থীর সামর্থ্য অর্জনের সহায়ক। প্রতিটি পাঠ-এককও কর্ম-এককের মূল্যায়ন দ্বারা শিক্ষার্থীর তৎকালীন কৃতিত্বের স্তর নির্দেশ করার হয়, প্রয়োজনীয় সংশোধনের পথ পাওয়া যায়। পাশ বা ফেল এমনি ছাপ মেরে না দিয়ে শিক্ষার্থীর তৎকালীন কৃতিত্বের স্তর নির্দেশ করার ফলে মূল্যায়ন প্রকৃতপক্ষে স্ব-শিখনের কাজকেও সুনির্দিষ্ট করে।

সবচেয়ে গুরুত্বপূর্ণ বিষয় হচ্ছে, প্রকৃতপক্ষে কতটা শেখা হল তারই মূল্যায়ন, কতটা শেখানো হল তার মূল্যায়ন নয়। অবশ্য মূল্যায়নের মধ্য দিয়ে কীভাবে শেখানো হল এ বিষয়টি সম্বন্ধে একটা ধারণার ইঙ্গিত পাওয়া যায়। অর্থাৎ শিক্ষিকা-শিক্ষকের পাঠ পরিচালনা পদ্ধতি যথাযথ কি না, কীভাবে শিক্ষার্থীর শিখন প্রক্রিয়ার উন্নতি করা যায়, একমাত্র মূল্যায়ন প্রক্রিয়ার সাহায্যেই তা জানা যায়। এটা জানা গেলে উপারে উল্লিখিত বিষয়ে দূর্বলতা দূর করার জন্য প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ করা যায়।

### কেন মূল্যায়ন?

মনে রাখতে হবে, প্রচলিত পরীক্ষা ব্যবস্থা ও মূল্যায়ন কিন্তু এক নয়। প্রচলিত পরীক্ষা-ব্যবস্থার মুখস্থ করানো বা rote learning এর উপর জার দেওয়া হয় এবং একটি প্রান্তীয় পরীক্ষাতেই ছাত্রছাত্রীদের ভাগা নির্ধারণ করা হয়। উপরস্তু পরীক্ষার ফল প্রকাশের পরে শিক্ষার্থীদের সংশোধনের কোনো সুযোগ থাকে না এবং তাদের মধ্যে বৈষম্যের সৃষ্টি হয়, অসম প্রতিযোগিতার প্রতিফলন ঘটে। চিরাচরিত পরীক্ষার সঙ্গো মূল্যায়নের পার্থক্য এখানেই যে তথাকথিত পরীক্ষার বই পড়া তথ্যজ্ঞানেরই যাচাই করা হয়। আর মূল্যায়ন প্রক্রিয়ার সাহায্যে শিশুর ব্যক্তিত্বের সর্বাঞ্জীন বিকাশের বিচার করা হয়। প্রকৃতপক্ষে মূল্যায়নে একটি দিক যেমন এর ধারাবাহিক-নিরবচ্ছিয়তা, তেমনি আর একটি দিক এর সর্বতোমুখীনতা বা সার্বিকতা।অর্থাৎ শিক্ষার্থীর মূল্যায়ন কেবল নিরবচ্ছিয় হবে না, কেবল মাত্র পঠনপাঠনের জ্ঞানমূলক উপাদানেই মূল্যায়নকে সীমাবন্ধ রাখলে চলবে না, সঙ্গো সঙ্গোর ক্রেপেত্র ক্রারিত করতে হবে শিক্ষার্থীর বোধ, প্রয়োগক্ষমতা, দক্ষতা, কাম্য দৃষ্টিভঙ্জিা, সদভ্যাস, মানসিকতা ও মূল্যবোধের ক্ষেত্রেও।আবার শ্রেণিকক্ষে বা পরীক্ষাপত্রের পৃষ্ঠায় শিক্ষার্থীর মৌখিক বা লিখিত উত্তরের ভিত্তিতেই একই সামর্থ্যের মূল্যায়ন করে ক্ষান্ত হলে চলবে না, ব্যবহারিক ও সামাজিক জীবনে তার আচরণ, কার্যকলাপ ও ব্যক্তিগত প্রতিক্রিয়র মাধ্যমেও সামাজিক মানুষ হিসাবে এই সামর্থ্যগুলির মূল্যায়ন কাম্য। ব্যক্তিজীবনে যে মূল্যবোধ, দৃষ্টিভঙ্জি। ও মানসিকতা একটি প্রগতিশীল সুস্থ সামাজিক জীবনের পক্ষে অনুকূল, শিক্ষার্থীর মধ্যে তার বিকাশ যে অত্যাবশ্যক সে বিষয়ে শিক্ষিকা-শিক্ষকদের অবশ্যই সচেতন থাকতে হবে। এই মূল্যায়ন প্রক্রিয়া বস্তুত শিক্ষার্থীর সবলতা/দূর্বলতা চিহ্নিতকরংণের মাধ্যম এবং সে অনুযায়ী সংশোধনের ব্যবস্থা গ্রহণ প্রয়োজন। এ মূল্যায়ন একটি দিকেই দিক নির্দেশ করেছে যে, শিশু কেবল একটি পৃথিপড়া যন্ত্র নয়। সে এমন এক সচল সন্তা যার সর্বাজ্ঞীন বিকাশের মধ্যে ভবিষয়ৎ সমাজের এক আদর্শ নাগরিকের প্রকাশ সম্ভাবনা দেখা দেয়।

প্রকৃতপক্ষে পঠন-পাঠন ও শিখনের যাচাইয়ের মাপকাঠি হল মূল্যায়ন জাতীয় পরীক্ষা। এই বিষয়কে তিনটি পর্যায়ে বিভক্ত করা যেতে পারে। এর উচ্চতম পর্যায়ে রাখা যেতে পারে মূল্যায়নকে। এর পরবর্তী পর্যায় হল অভীক্ষণ এবং শেষ পর্যায় হল তথাকথিত প্রচলিত মাননির্ধারক পরীক্ষা ব্যবস্থা।

### অভীক্ষণ:

মূল্যায়ন এবং পরীক্ষার পার্থক্য বিষয়ে আগেই আলোচনা করা হয়েছে। এখন অভীক্ষণ সম্পর্কে কিছু বলা যেতে পারে। অভীক্ষণ (test) হল মূল্যায়নের বিভিন্ন ধরনের প্রকৌশল, যথা, মৌখিক বা লিখিত পরীক্ষা, হাতে-কলমে কাজের পর্যবেক্ষণের মাধ্যমে উপস্থিতি, সময়ানুবর্তিতা, খেলাধূলা ও সাংস্কৃতিক কর্মকান্ডে অংশগ্রহণ ইত্যাদি। নিয়মিতভাবে পর্যবেক্ষণের মাধ্যমে মূল্যায়ন প্রকৌশল (techniques) ইত্যাদিকেই অভীক্ষণ বলা যায়। পরীক্ষা হল অভীক্ষণের একটি স্থুল ধরণ মাত্র। উচ্চতর - নিম্নতর মানের দিক থেকে সর্বোচ্চস্থানে রয়েছে মূল্যায়ন, তারপর অভীক্ষণ এবং সবশেষে পরীক্ষা। শিক্ষার্থীর পর্যবেক্ষণ এবং ব্যবহারিক বিষয়ের ওপর গুরুত্ব দিয়ে যে একক ভিত্তিক মূল্যায়ন করা হয়, তাকে অভীক্ষণ বলা যেতে পারে। অভীক্ষণও মৌখিক এবং লিখিত, দু-রকমেরই হতে পারে। কাজের মাধ্যমে এবং কাজ চলতে চলতেই এ ব্যবস্থা গৃহীত হতে পারে। ব্যবহারিক পরীক্ষা হবে কৃৎ-কৌশল। যে যে কাম্য সামর্থ্যের ওপর ওই পরীক্ষা নেওয়া হচ্ছে তার ওপর সংশ্লিফ কিছু মৌখিক প্রশ্নও করা যেতে পারে। কিন্তু তা মৌখিক পরীক্ষা হিসেবে গণ্য না করে ব্যবহারিক পরীক্ষা হিসেবেই গণ্য করা হবে। সব ছাত্রছাত্রীকে একসজো নিয়ে কিংবা ছাত্রছাত্রীর সংখ্যা অনুসারে ২, ৩ বা ৪টি দলে সমবেতভাবেও নেওয়া যেতে পারে। অবশ্য অভীক্ষণ হবে প্রত্যেকের পৃথক পৃথক । অভীক্ষণ বিষয়টি বিশেষভাবে পাঠ্যক্রমের অন্তর্গত প্রত্যক্ষ অভিজ্ঞতামূলক কাজের ক্ষেত্রে প্রয়োগ করা যেতে পারে। এছাড়াও সূজনশীল ও উৎপাদনাত্বক কাজ, স্বাস্থ্য ও শারীরশিক্ষা বিষয়ক কাজ এবং প্রকৃতি বিজ্ঞানের হাতে-কলমে কাজের ওপরও এটির প্রয়োগ করা যেতে পারে।

### সামর্থ্যভিত্তিক মূল্যায়ন: সামর্থ্য কি ও তার প্রকৃতি

শিক্ষার্থীর বয়স, মেধার স্তর এবং আনুষজ্ঞিক অবস্থা ও আর্থসামাজিক অবস্থানের প্রেক্ষিতেই সাধারণত কর্মনির্ভর বিষয়ের (হাতে - কলমে কাজ) নির্দেশিকা এবং পঠনীয় বিষয়ের বইগুলি রচিত হয়ে থাকে। সে বই বা নির্দেশিকার অন্তর্গত যে কোনো পঠনীয় বিষয় বা করণীয় কর্মকান্ডে সংশ্লিষ্ট শ্রেণির শিক্ষার্থীর যোগ্যতা অর্জনই হল তার সামর্থ্য। এর সঙ্গো সংশ্লিষ্ট পাঠটির নির্বাচনের উদ্দেশ্য এবং সেই পাঠ থেকে কী কী বিষয় সম্বন্ধে কতটা ফল পাবার সম্ভাবনা থাকে, সে বিষয়টিও সামর্থ্য নির্ণয়ের সূচক। সংশ্লিষ্ট বিষয়ের শনান্ত করা সামর্থ্যের ভিত্তিতেই সামর্থ্য অর্জনের মূল্যায়ন করা হয়ে থাকে।

অন্যভাবে, সংশ্লিষ্ট পাঠটির পঠন-পাঠনের মধ্য দিয়ে কিংবা হাতে-কলমে কাজ করার মধ্য দিয়ে কী কী জানা যেতে পারে বা মনে করা

যেতে পারে এবং জানানো যেতে পারে (জ্ঞানমূলক সামর্থ্য), কী কী বোঝা ও বোঝানো যেতে পারে (বোধমূলক সামর্থ্য) কীভাবে সেই জানা ও বোঝার বিষয়টিকে বাস্তবজীবনে কাজে লাগানো যেতে পারে (প্রয়োগমূলক সামর্থ্য) এবং ওই পাঠ বা কাজ থেকে শিক্ষার্থীর আচরণগত পরিবর্তনের সম্ভাবনা এবং একটি সদর্থক দৃষ্টিভঙ্গি ও মূল্যবোধ গড়ে ওঠার বিষয়টিও সামর্থ্যভিত্তিক মূল্যায়নের অন্যতম উল্লেখযোগ্য ভিত্তি।

যেকোনো স্তরের শিক্ষার অভীষ্ট লীক্ষ্য হল, শিক্ষার্থীর কাঙ্খিত আচরণগত পরিবর্তন। পঠন-পাঠন বা হাতে কলমে কাজের মধ্য দিয়ে শিক্ষার্থীর মধ্যে কাঙ্খিত সামর্থ্য অর্জনই হল মূল লক্ষ্য। সংক্ষেপে বলা যেতে পারে, একটি শিক্ষার্থী যে বিষয়টি জানত না, বুঝত না বা কোনো কিছু হাতে কলমে করে দেখাতে পারত না, সেটি জেনে জানাতে, বুঝে বোঝাতে বা করে দেখাতে পারলে যে যোগ্যতা সে অর্জন করবে, সেটিই তার সামর্থ্য অর্জন।

সাধারণত দেখা, শোনা, বলা, পড়া, লেখা, বুঝতে পারা, হাতে, কলমে কোনো কাজ সুষ্ঠুভাবে করতে পারা জাতীয় ক্রিয়াই হল অর্জিত সামর্থ্যের অভিপ্রকাশের মূল ভিন্তি।

দৃষ্টান্ত হিসেবে উল্লেখ করা যায়, ভাষা শিক্ষার মূল সামর্থ্য হল শোনা, বলা, পড়া, ও লেখা (সমস্ত ক্ষেত্রেই বোঝার বিষয়টি আছে) শিশু শিক্ষার্থী প্রথম যখন বিদ্যালয়ে আসে সে ঘরের ভাষাকে সঙ্গো নিয়ে আসে (তার প্রয়োজনকে ভাষার সাহায্যে জানান দেয়-কখনও একটি বাক্যে, একটি শব্দে বা অসম্পূর্ণ বাক্যে)। সেই ঘরের ভাষাকে বিদ্যালয়ের ভাষায় পরিবর্তিত করা (আচরণগত পরিবর্তন) হল শিক্ষিকা-শিক্ষকের কাজ।

ধরা যাক, পঠন-পাঠনের প্রথম দিনে শিক্ষিকা-শিক্ষক একটি ছড়া বা কবিতা আবৃত্তি করলেন এবং শিশু শিক্ষার্থী বারবার অনুশীলনের সাহায্যে সেটিকে আয়ত্ত করে হুবহু সঠিক উচ্চারণ ও ছন্দ বজায় রেখে আবৃত্তি করল, তখন সেই শিক্ষার্থী 'শোনা' ও 'বলার' সামর্থ্য অর্জন করেছে বলে ধরতে হবে। এভাবে যখন বর্ণ পরিচয়ের মধ্য দিয়ে শব্দ ও বাক্য সম্বন্থে বিশদ জেনে নির্দিষ্ট কোনো অংশ পড়তে পারবে এবং শেয়ে প্রয়োজনস্থালে শব্দ বা বাক্য লিখে মনের ভাব প্রকাশ করতে পারবে, তখন সে শিক্ষার্থী পড়া ও লেখার সামর্থ্য অর্জন করেছে বলে ধরতে হবে। এছাড়াও কোনো বিশেষ বিষয়ের অন্তর্গত কোনো প্রন্থের কোনো সমস্যার সঠিক সমাধান করতে পারবে, তখন সে সেই বিষয়ের আনুষ্ঠিাক সামর্থ্য অর্জন করেছে বলে ধরতে হবে।

এখন ভাষা শিক্ষার মতো অন্যান্য বিষয়, যেমন দ্বিতীয় ভাষা ইংরেজি, গণিত, পরিবেশ, ইতিহাস, প্রকৃতি বিজ্ঞান, ভূগোল এবং হাতে -কলমে কাজের, অর্থাৎ স্বাস্থ্য ও শারীর শিক্ষা বিষয়ক কাজ, প্রত্যক্ষ অভিজ্ঞতামূলক কাজ, সৃজনশীল ও উৎপাদনাত্বক কাজেও বিভিন্ন সমস্যা সমাধানের মধ্য দিয়ে শিশু শিক্ষার্থী সামর্থ্য অর্জন করে থাকে।

কাঙ্খিত সামর্থ্য অর্জনের ধারণা প্রাথমিক শিক্ষাক্রমকে গুণগতভাবে এক উন্নততর পর্যায়ে নিয়ে যাবার প্রত্যাশা জাগায়।

সামথ্যভিত্তিক মূল্যায়নের ফলে শিক্ষার্থী জানতে পারে সে কতটা এগিয়েছে, কোথায় তার ঘাটতি এবং সে ঘাটতি পূরণের একটি লক্ষ্যমাত্রা সে তখন শিক্ষিকা-শিক্ষকের সহায়তায় ঠিক করে নিতে পারে।

সামর্থ্যভিত্তিক মূল্যায়ন ব্যবস্থা প্রতিটি ক্রমোন্নতভাবে ধাপে ধাপে পরপর দেখিয়ে দিয়েছে। প্রাথমিক শিক্ষাতে সামর্থ্যগুলো অর্জিত হলে শিক্ষার্থী বিভিন্ন কাজে তার দক্ষতার পরিচয় দিতে পারবে।

প্রাথমিক স্তব্রে মূল্যায়ন : পরিকল্পনা, প্রক্রিয়া ও উপকরণ

বিভিন্ন বিষয়ে পঠন-পাঠন-কর্মসম্পাদনের পাঠ্যসূচি ও কৃত্যসূচির সঙ্গো মূল্যায়নসূচিরও উল্লেখ করা হয়েছে। এই অধ্যায়ে মূল্যায়নের সবদিকের একটি সাধারণ পরিচয় দেওয়া হল।

### পরিকল্পনা:

### ক। মৃল্যায়নের বিষয়:

পাঠ্যক্রমের রূপরেখা : প্রাথমিক শিক্ষার পাঠ্যক্রমের (২০০৩) রূপরেখা নির্ণীত হয়েছে নীচে উল্লিখিত বিষয় সমূহের সমবায়ে :

- (১) স্বাস্থ্যশিক্ষা ও শারীর শিক্ষা বিষয়ক কাজ;
- (২) প্রত্যক্ষ অভিজ্ঞতামূলক, সূজনশীল ও উৎপাদনা হক কাজ;
- (৩) পঠন-পাঠন নির্ভর কাজ;

উপরে উল্লিখিত বিষয় বিন্যাস সম্পর্কে নবীকৃত শিক্ষাক্রম ও পাঠাসূচিতে (২০০৩) বিশদ আলোচনা করা হয়েছে। মূল্যায়ন সম্পর্কিত শিখনসম্ভাবেও এ বিষয় সম্বন্ধে সংক্ষেপে আলোকপাত করা যেতে পারে শিক্ষিকা-শিক্ষকদের সহজ বোধগম্যতার জন্য। এখানে (১) এবং (২) সংখ্যক বিষয় দুটি হল পঠন-পাঠন বহিৰ্ভূত কাজ। মনে রাখতে হবে, উল্লিখিত বিষয় বিন্যস্ত তিনটির ক্ষেত্রে কিন্তু বলা হয়েছে এগুলি প্রকৃতপক্ষে কাজের সজো যুক্ত। অর্থাৎ পঠন্-পাঠন নির্ভর বিষয় বা পঠন-পাঠন বহির্ভূত বিষয়, সমস্তটাই হবে কর্মভিত্তিক, শিক্ষিকা-শিক্ষক এবং শিক্ষার্থীর সক্রিয় সহযোগে। সেই সজো মূল্যায়নও হবে সক্রিয়তাভিত্তিক।

প্রাথমিক শিক্ষার পাঠ্যক্রমে প্রথমেই যে বিষয়টির ওপর গুরুত্ব দেওয়া হয়েছে. তা হল স্বাস্থ্যশিক্ষা ও শারীর শিক্ষা বিষয়ক কাজ। আমরা সকলেই জানি, সুস্থ শরীর ও সুস্থ মনের সমন্বয় ছাড়া কোনোরকম শিক্ষাগ্রহণই সম্ভব নয়। স্বাস্থ্যশিক্ষার প্রাথমিক শর্ত হল, স্বাস্থ্য সচেতনা ও স্বাস্থ্যরক্ষা বিষয়ে স্পন্ট ধারণা। তার জন্যে প্রয়োজন শিক্ষার্থীদের প্রাত্যহিক কতকগুলি স্বাস্থ্য অভ্যাস গড়ে তোলা এবং স্বাস্থ্যবিধি পালনে যত্মবান হওয়া ও পরিবেশ সম্পর্কে সচেতন হওয়া। আর যথায়থ স্বাস্থ্যরক্ষার জন্য প্রয়োজন কিছু শারীর শিক্ষার আয়োজন করা, খেলাধূলা, শরীরচর্চা, যোগাসন ইত্যাদি।

এরপরই যে বিষয়টির ওপর গুরুত্ব দেওয়া হয়েছে, তা হল প্রত্যক্ষ অভিজ্ঞতামূলক, সৃজনশীল ও উৎপাদনাত্বক কাজ। স্বাস্থা ও শারীর শিক্ষার ফলে শিশুর দেহের সজো সজো মস্তিম্বের উন্নতি ঘটে থাকে, নতুন নতুন ভাবনার সৃষ্টি হয়। এর ফলে মস্তিম্বের যথাযথ ব্যবহার করে নানারকম সৃজনশীল কাজেও তার আগ্রহ দেখা দেয়। নিজহাতে তৈরি জিনিস দেখে সে আনন্দ পায়, সেটি তার পঠনীয় বিষয়ে মনোযোগী হতে উৎসাহী করে। এর সজো পরিবেশের বিভিন্ন বিষয় ও সমাজের বিভিন্ন শ্রেণির মানুষের আচার-আচরণ ইত্যাদির পর্যবেক্ষণ, উৎসব ইত্যাদি অনুষ্ঠানের আয়োজন, সাংস্কৃতিক ক্রিয়াকর্মে সক্রয় অংশগ্রহণ, বিদ্যালয় পুরুর কালে (প্রারম্ভিক সমাবেশ) প্রত্যেক দিনের অভিজ্ঞতার লেনদেন ইত্যাদির মধ্য দিয়ে একদিকে যেমন অনাবিল আনন্দের সঞ্চার হয়, অপরপক্ষে সৃজনশীল মনোভাবও গড়ে ওঠে। এর ফলে কর্ম সংস্কৃতি এবং মূল্যবোধেরও সঞ্চার হয়। উপরস্তু সৃজনশীল এবং উৎপাদনাত্বক কাজের সুষ্ঠু রূপায়ণের মধ্য দিয়ে শিশু শিক্ষার্থীর পরবর্তী জীবনে পেশাগত ইঙ্গিত সূত্রও বেরিয়ে আসার সম্ভাবনা থাকে। পাঠ্যক্রমের বিষয় বিন্যাসে তৃতীয় পর্যায়ে রয়েছে পঠন-পাঠন নির্ভর বিষয়। প্রথম শ্রেণি থেকে পঞ্চম শ্রেণি পর্যন্ত পঠনীয় বিষয়গুলিকে বিন্যস্ত করা হয়েছে এভাবে —

- (ক) প্রথম ও দ্বিতীয় শ্রেণি: প্রথমভাষা (বাংলা/হিন্দি/উর্দু/নেপালি/সাঁওতালি); দ্বিতীয় ভাষা ইংরেজি, গণিত এবং পরিবেশ পরিচিতি। পরিবেশ পরিচিতির জন্য নির্দিষ্ট কোনো বই নেই। পর্যদ কর্তৃক প্রস্তুত শিক্ষণ নির্দেশিকার (পাঠ্যক্রম-পাঠ্যসূচিতে নির্ধারিত বিষয় অবলম্বনে) সাহায্য শিক্ষিকা-শিক্ষকেরা পঠন-পাঠন পরিচালনা করে থাকেন।
- (খ) তৃতীয় থেকে পঞ্জম শ্রেণি: প্রথম ভাষা (বাংলা/হিন্দি/উর্দু/নেপালি/সাঁওতালি); দ্বিতীয় ভাষা ইংরেজি, গণিত, প্রকৃতি বিজ্ঞান, ইতিহাস, ভূগোল। ইতিহাস - ভূগোল-প্রকৃতি বিজ্ঞান প্রকৃতপক্ষে পরিবেশ পরিচিতিরই অন্তর্ভুক্ত বিষয়।

পঠন-পাঠন বহির্ভূত বিষয়ের, অর্থাৎ স্বাস্থ্যশিক্ষা ও শারীরশিক্ষা বিষয়ক কাজ, প্রত্যক্ষ অভিজ্ঞতামূলক কাজ, সৃজনশীল ও উৎপাদনাত্বক কাজের মূল্যায়নের ভিত্তি সাধারণভাবে হবে, শিক্ষার্থীর আগ্রহ ও অংশ গ্রহণ, পারদর্শিতা উন্নত করার প্রচেন্টা, বিভিন্ন প্রক্রিয়ার সমন্বয়, পারদর্শিতার মানের উন্নয়ন, পরিবেশ ও বিদ্যালয়ের কাজে আগ্রহ ও অংশ গ্রহণ, পরিবেশ সম্পর্কে অনুসন্থিৎসা, প্রত্যক্ষ ও পরোক্ষ জ্ঞানের সমন্বয়সাধন।

### করণীয় কর্মকান্ড সম্পর্কিত:

হাতে - কলমে কাজের মূল্যায়ন তো পঠন-পাঠন নির্ভর বিষয়ের মূল্যায়নের মতো করা কখনও সম্ভব নয়, কেননা করণীয় কর্মকান্ড আবেগ এবং ইন্দ্রিয় সঞ্জালন বিষয়ের উপরই প্রধানত নির্ভরশীল। এর পরিমাপ করতে হবে কীভাবে? এর জন্য বিশেষ কৃণকৌশল এবং পাশ্বতি অবলম্বন করতে হয়। সূতরাং এক্ষেত্রে করণীয় কর্মকান্ডের বিষয়গুলি সুনির্বাচিত হওয়া বাঞ্চনীয়। এব য়নও হবে ধারাবাহিক-নিরবচ্ছিন্ন এবং সদাসতর্ক পর্যবেক্ষণ নির্ভর। অনিয়মিত পর্যবেক্ষণ মূল্যায়নের ক্ষেত্রে প্রতির সৃষ্টি কর, ও শরে। কৃৎকৌশল পাশ্বতি ব্যাপক হলেও কিন্তু সহজ-সরল এবং সে কাজ হবে সমস্ত শিশু শিক্ষার্থীর আয়ন্তাধীন। করণীয় কর্মকান্ডে শিক্ষার্থীকে গুণগত মানোন্নয়নে নীচের পন্ধতিগুলি অবলম্বন করা প্রয়োজন:

- গুণগত বিষয়ের শনান্তকরণ
- গুণগত বিষয়ের বিশেষ আচরণগত সংকেত সূত্র নির্ধারণ
- ★ পর্যবেক্ষণ এবং কৃৎকৌশলের সাহায্যে সেই সংকেত সূত্রের প্রমাণ সংগ্রহ করা
- প্রমাণগুলির নথিবদ্ধকরণ
- বিবরণ লিপিবল্ধ করা এবং ক্রম নির্ধারণ

### করণীয় কর্মকান্ডের মূল্যায়ন কালে যে যে কৃৎকৌশল অবলম্বন করা যায়:

- ক) পর্যবেক্ষণ:
- পর্যবেক্ষণ তালিকা
- 🗸 তালিকা মিলিয়ে দেখা
- 🗸 ঘটনার নথিবন্ধকরণ
- 🗸 মূল্য নির্ধারণের পরিমাপক ব্যবস্থা
- 🗸 ঘটনার বিবরণ
- পারস্পরিক সংকেত সূত্র পদ্ধতি
- খ) শিক্ষার্থীদের পারস্পরিক মূল্যায়ন :

মূল্যায়ন শিট তৈরি করতে হবে

গ) শিক্ষিকা-শিক্ষকদের স্বমূল্যায়ন:

✓ শিক্ষার্থীদের সজো আলোচনা

- 🗸 নিজস্ব মূল্যায়ন পরিকল্পনা
- ✓ নিজে থেকে দেখে নেওয়া
- নিজস্ব প্রতিবেদনকে তালিকাবন্ধ করা

প্রকৃতপক্ষে এক্ষেত্রে অভীক্ষণের সাহায্যে কাঙ্খিত সামথ্য অর্জনের মান নির্ধারণ করা হবে। এ বিষয়ে এই শিখন সম্ভারের শেষে দৃষ্টাস্ত সহযোগে বিশদ বিশ্লেষণ করা হয়েছে।

পঠন-পাঠন বিষয়ের মূল্যায়নের ভিত্তি হবে সংশ্লিষ্ট বিষয়ের পাঠ-একক অবলম্বনে বিভিন্ন ধরনের প্রশ্ন রচনা করে তার উত্তর করতে দেওয়া (প্রশ্ন রচনার কৃৎকৌশল সম্পর্কে পরে আলোচনা করা হয়েছে)।

### (খ) মূল্যায়ন হবে পাঁচ পর্যায়ে:

- এক, তাৎক্ষণিক / উপ-একক-ভিত্তিক (পঠন-পাঠন ও কাজ চলাকালীন। সংশোধনের কাজও একসাথে চলতে থাকবে)। উপ একক/ এককের শেষে দরকার মতো ঘাটতি পূরণের ব্যবস্থা থাকবে।
- দুই, এককভিত্তিক (একটি বা একাধিক এককের অনধিক ৩টি একক, পাঠশেষে একটি / দুটি পিরিয়ড ধরে মূল্যায়ন হবে এবং এর জন্য আলাদা রেকর্ড রাখা যেতে পারে)। এই পিরিয়ড / পিরিয়ড দুটিতে পঠন-পাঠনের কাজ না হলেও সম্ভাব্যস্থলে সংশোধনের কাজ করানো যেতে পারে।
- তিন, পর্ব ভিত্তিক : প্রতিটি পর্বের শেষে পঠন-পাঠন নির্ভর ও কর্মনির্ভর বিষয়ের মূল্যায়ন হবে। প্রথম দুটি পর্বের পঠন-পাঠন নির্ভর বিষয়ের ফলাফলই প্রগতিপত্রে সন্নিবেশিত হবে। কেবল তৃতীয় পর্বেই (সামগ্রিক মূল্যায়নের ক্ষেত্রে) সার্বিক মূল্যায়নের ফল, অর্থাৎ পঠন-পাঠন নির্ভর ও কর্মনির্ভর বিষয়ের ফলাফল মূল্যায়নপত্রে উল্লিখিত হবে। লক্ষ্ণীয় : প্রথম দুটি পর্বের মূল্যায়নের শেষে শিক্ষার্থীর সামর্থ্য অর্জনের দিকে লক্ষ্য রেখে প্রয়োজনীয় সংশোধনের ব্যবস্থা করতে হবে।
- চার, সামগ্রিক মূল্যায়ন : বছরের শেষে প্রান্তীয় সামর্থ্য সমূহের দিকে লক্ষ্য রেখে এ মূল্যায়ন ব্যবস্থা গৃহীত হবে। সামগ্রিক ব্যবস্থার প্রশ্নপত্রের ক্ষেত্রে প্রথম ও দ্বিতীয় পর্বের মূল্যায়নের জন্য নির্দিষ্ট পাঠ একক থেকে যথাক্রমে ১০ নম্বর করে প্রশ্ন দিতে হবে। যেহেতু এই পর্যায়ে মূল্যায়ন হচ্ছে প্রান্তীয় সামর্থ্যভিত্তিক মূল্যায়ন, সূতরাং প্রশ্ন দিতে হবে সামর্থ্যভিত্তিক ৭ নম্বর ও বিষয় ভিত্তিক ৩ নম্বর করে ( অবশ্য বিষয়ভেদে কিছুটা নমনীয় হতে পারে। কিন্তু কোনো অবস্থাতেই বিষয় ও সামর্থ্যের নম্বর বিভাজন যথাক্রমে ৫০ শতাংশের কম হবে না।) কেবল লিখিত মূল্যায়নের জন্য নির্দিষ্ট হবে ৮০ নম্বর এবং ২০ নম্বর গড়মান (১ম ও ২য় পর্বের প্রতিটির জন্য ১০ ধরে) যোগ হয়ে হবে মোট ১০০ নম্বর।
- পাঁচ, ক) দ্বিতীয় শ্রেণির শেষে একটি বহির্মূল্যায়ন গ্রহণের ব্যবস্থা রয়েছে পশ্চিমবঙ্গা প্রাথমিক শিক্ষা পর্ষদের তত্ত্বাবধানে। (ফলাফল মূল্যায়নপত্রে লিপিবন্দ্র হবে না। ১৯৯৯ থেকে এ ব্যবস্থা চলে আসছে)।
  - খ) ২০০৩ এর নবীকৃত শিক্ষাক্রমে ও পাঠ্যসূচির সুপারিশ অনুসারে ৪র্থ শ্রেণির শেষে একটি মূল্যায়ন গ্রহণ করা হয়েছে ১৯-২১ এপ্রিল, ২০০৫এ। এটি 'সাফল্য নির্ণায়ক মূল্যায়ন, ২০০৫' নামে অভিহিত। এ মূল্যায়নের মূল উদ্দেশ্য প্রথম থেকে চতুর্থ শ্রেণির পঠন-পাঠন শেষে প্রাথমিক শিক্ষার্থীদের অবস্থান ফার্টাই করে নেওয়া। এ মূল্যায়ন সমগ্র বিষয়ভিত্তিক হলেও সংশ্লিফ বিষয়ে মূল ৪টি করে সামর্থ্য নির্ধারণ করে সামর্থাভিত্তিক মূল্যায়ন গৃহীত হয়েছে। এটি প্রতি বছর ডিসেম্বর জানুয়ারিতে অনুষ্ঠিত হলে সামগ্রিক মূল্যায়নের আগেই শিক্ষার্থীদের সংশোধনী দেওয়া সম্ভব হবে।

### প্রক্রিয়া

- এক, পর্যবেক্ষণ (নিজের বই খাতা গোছানো, বসার জায়গা ও শ্রেণিকক্ষ পরিষ্কার রাখা, শরীর ও পোশাকের পরিচ্ছন্নতা, বিদ্যালয়ে সহপাঠী ও শিক্ষকদের সঙ্গো ভালো আচরণ ইত্যাদি)।
- দুই, করে দেখানো : শরীরচর্চা / খেলাধূলা (কসরত, যোগবাায়াম, ব্রতচারী, নাচ ব্যক্তি ত ও দলগত, খেলা আন্তঃস্কুল / আন্তঃগ্রেণি ইত্যাদি)।
- তিন, হাতে-কলমে কাজঃ সৃজনশীল / উৎপাদনাত্বক কাজ (কোনো কিছু তৈরী করা, অঞ্চন, বৃক্ষরোপণ ও পরিচর্যা, সাজানো, সাংস্কৃতিক অনুষ্ঠানের আয়োজন, উপকরণ সংগ্রহ ইত্যাদি)।
- চার, মৌখিক : পঠন-পাঠন ও কর্মসম্পাদন, সবক্ষেত্রে-প্রশ্নের উত্তর দেওয়া, প্রশ্ন জিজ্ঞাসা করা, চিহ্নিত করা, নির্দেশ পালন, কথোপকথন, বর্ণনা দেওয়া, পাঠ, আবৃত্তি ইত্যাদি।
- পাঁচ, লিখিত (কেবল মুখস্থ লেখার সুযোগ যাতে না থাকে, অর্জিত সামর্থ্য ভিত্তিক যাতে হয় সেটা দেখতে হবে) বর্ণ, শব্দ, বাক্য অনুচ্ছেদ. বোধ, পরীক্ষা, হাতের লেখা ইত্যাদি)।
- ছয়, পাঠ্য বইতে সামর্থ্যভিত্তিক মূল্যায়নের পশ্বতির কয়েকটি নমূনা দেওয়া হয়েছে। শিক্ষিকা-শিক্ষক সেগুলি পর্যালোচনা করবেন। সেগুলির সমান্তরাল অথবা স্বাধীনভাবে মূল্যায়নপত্র তৈরি করবেন।
- সাত, কেবলমাত্র কাগজে প্রশ্নপত্র লেখা ছাড়াও পরিবেশে করা সম্ভব এমন অন্য কোনো মূল্যায়ন প্রক্রিয়ার কথাও ভাবতে পারেন শিক্ষিকা শিক্ষকেরা। বিদ্যালয়ের বিভিন্ন জায়গায়, বিদ্যালয়ের আশেপাশের বিভিন্ন জিনিস সম্পর্কে মৌখিক বা লিখিতভাবে প্রশ্ন কবতে পারবেন। শিক্ষার্থীরা শব্দ বা বাক্যে উত্তর করবে। এতে পর্যবেক্ষণের মূল্যায়ন হতে পারে।
- আট, মূল্যায়ন অন্যরকমের অভীক্ষণ : (শিক্ষিকা-শিক্ষক পঠনীয় বিষয় এবং বিশেষ করে প্রত্যক্ষ অভিজ্ঞতামূলক কাজের ক্ষেত্রে মূল্যায়নের এ প্রক্রিয়াটি গ্রহণ করতে পারেন)।

মূল্যায়নকে কেবলমাত্র প্রশ্নোত্তরের নীরসকাজের মধ্যে সীমাবন্ধ না রেখে যতদূর সম্ভব আকর্ষনীয় করা যেতে পারে। আকর্ষণীয় করার প্রক্রিয়া হিসেবে নিম্নলিখিত কিছু পদক্ষেপ গ্রহণ করা যেতে পারে।

### যেমন ভাষার ক্ষেত্রে —

त्वमन् अविशि ८ करल —		
কর্মসূচি	भृनगुरास्टनत विषय	মূল্যায়নের ভিত্তি
ক) গান (একক / সমবেতভাবে)	্শুন্ধ উচ্চারণ, ছন্দবোধ, ঐকতান সৃষ্টির বোধের প্রয়াস	- গ্রেড/পর্যায় বা মান
খ) নাচ (একক / সমবেতভাবে)	শারীরিক সক্ষমতা, অজা সঞ্জালন শরীর চর্চা	- গ্রেড
গ) আবৃত্তি (একক / সমবেতভাবে)	শৃন্ধ উচ্চারণ,ছড়া বা কবিতার অন্তর্নিহিত ভাব উপলব্ধি	- গ্রেড
Mr. Wille C. R.	যথাযথ সুরক্ষেপণ	
ঘ) গদ্যপাঠ / নাটিকা	শব্দ, বাক্য যথাযথভাবে বলতে পারা, বক্তব্যকে ঠিকভাবে	- গ্রেড
	তুলে ধরা, চরিত্র সম্বন্ধে ধারণা	
ঙ) হাতের লেখার প্রদর্শনী	স্পান্টাক্ষরে মাত্রাবোধ সহ বর্ণ, শব্দ বা বাক্য লেখা	গ্রড

( এ জাতীয় মূল্যায়ন আনন্দময় পরিবেশ তৈরি করতে পারে)

### ছবি অবলম্বনে মূল্যায়ন:

মৌখিক : ছবি দেখিয়ে ছবির নাম বলা :	-গ্রেড
ছবিতে কী কী আছে তা জিঞ্জেস করা :	-গ্রেড
ছবি দেখিয়ে পরিচয়মূলক একটিশব্দ বলা :	-গ্রেড

লিখিত ঃ ছবির পরিচয় দিয়ে নাম লেখা (শব্দে) :	-গ্ৰেড
হবির বিষয়বস্তুর বিভিন্ন অংশেব নাম (শব্দ / ছোটো বাকো) :	-গ্ৰেড
ছবির বিভিন্ন অংশের কাজ (ছোটো ছোটো বাক্যে) :	-গ্রেড
প্রথম ভাষার মতো অন্যান্য বিষয়ের ক্ষেত্রেও এ জাতীয় বিভিন্ন রকমের মূল্যায়নের আয়োজন করা যেতে পারে।	

### উপকরণ:

কোনো কোনো প্রক্রিয়াতে উপকরণ তেমন লাগে না (যেমন, পর্যবেক্ষণ)।

কোনোটাতে খুব কম উপকরণ লাগে, যেমন মৌখিক। অবশ্য পকেট বোর্ড এ কাটআউট, ছবি ইত্যাদির ব্যবহার করা যেতে পারে। কোনোটা শিক্ষার্থী নিজেরাই উৎপাদনশীল সৃজনধর্মী কাজের মাধ্যমে তৈরি করে নিতে পারে (যেমন, বর্ণ-শব্দ-সংখ্যা-বাক্য-কার্ড-গ্রিটিং কার্ড ইত্যাদি)।

কোনো কোনো উপকরণ সহজে সংগ্রহযোগ্য। যেমন, শুকনো পাতা, পাপড়ি, ডাল, ফুল, মাটি ইত্যাদি, বইখাতা, পেনসিল, চক-ডাস্টার, বোর্ড এবং প্রশ্নপত্র প্রভৃতি ছাড়া অন্যান্য উপকরণ হওয়া চাই কম খরচের, সহজে বোধগম্য ও ব্যবহারযোগ্য, বৈচিত্রময় এবং শিক্ষার্থীর পক্ষে আকর্ষণীয় উপকরণ। শিক্ষার্থীর নিজের অজ্ঞা প্রত্যজ্ঞা, পোশাক, ব্যাগ - এসবও হতে পারে মূল্যায়নের উপকরণ। এমনকি শ্রেণিকক্ষকেও মল্যায়নের কাজে ব্যবহার করা যায়।

সাংস্কৃতিক ক্রিয়াকর্মে ব্যবহৃত উপকরণ, যেমন মনীষীদের জন্মদিন পালনের জন্য মঞ্চ সাজানোর উপকরণ, নাটকের চরিত্রের পোশাক প্রিচ্ছদ ইত্যাদি।

### প্রশ্ন তৈরির কৃৎকৌশল:

(ক) পঠন-পাঠন নির্ভর বিষয় :

প্রশের প্রকৃতিঃ প্রাথমিকের মূল্যায়ন হল সামর্থ্যভিত্তিক আর পাঠনীয় বিষয় হল সেই সামর্থ্য অর্জনের মাধ্যম। সূতরাং প্রশ্ন রচনার ক্ষেত্রে বিষয়ের সঙ্গো সামর্থ্যকেও সমান গুরুত্ব দিতে হবে। প্রথম ও দ্বিতীয় শ্রেণিতে শতকরা হিসেবে সামর্থ্য ও বিষয়ের প্রশ্নের ভাগ হবে যথাক্রমে ৭০ ও ৩০। ক্রম উন্নত শ্রেণি পর্যায়ে সামর্থ্য ও বিষয়ভিত্তিক প্রশ্নের ভাগ হবে যথাক্রমে ৪০ ও ৬০। অবশ্য সংশ্লিষ্ট বিষয় অন্যায়ী এটি নমনীয় হতে পারে।

### প্রশ্নের ধরণ:

- (১) নৈর্ব্যক্তিক (objective type) ৩০% প্রশ্ন এটি সীমাবন্দ্ব উত্তরধর্মী প্রশ্ন (কোনো বিকল্প প্রশ্ন দেওয়া চলবে না) - এতে একটি প্রশ্নের একটি মাত্রই উত্তর (fixed response)
- (২) অতি সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন (very short answer type) স্বাধীন উত্তরধর্মী প্রশ্ন : ৩০% প্রশ্ন (free response)
- (৩) সংক্ষিপ্ত উত্তরধর্মী প্রশ্ন (short answer type)
  (অন্য বিষয়ে ৪০%) :
  শুধু প্রথম ও ২য় ভাষার ক্ষেত্রে ২৪%)
- (৪) রচনাধর্মী প্রশ্ন (long answer type) কেবল ১ম ও ২য় ভাষার ক্ষেত্রে অনুচ্ছেদ রচনার জন্য ১৬% প্রশ্ন। (অন্য বিষয়ের ক্ষেত্রে সংক্ষিপ্ত রচনাধর্মী প্রশ্ন দিতে হবে)।

- 🛊 বহু পছন্দের উত্তর যুক্ত প্রশ্ন ৩টি বিকল্প উত্তর দিতে হবে
- সত্যি / মিথ্যের উত্তর
  - দুটি গুচ্ছের মধ্যে সংযোগ
  - একটি শব্দের উত্তর
- একটি বাক্যাংশ বা বাক্যে উত্তর
   শৃন্যস্থানে শব্দ দিয়ে শূন্যস্থান পূরণ করা
- ২-৪টি বাক্যের মধ্যে উত্তর সীমাবন্ধ থাকরে

৬-১০টি বাক্যের মধ্যে উত্তর সীমাবন্ধ থাকবে

### মূল্যায়ন ও মান নির্ণয়:

প্রচলিত পরীক্ষা ব্যবস্থার নম্বর দিয়ে পাশ ফেল চিহ্নিত করার বিষয়ে যে সমালোচনা উঠেছে তার বড়ো কথাটা হল, এই নম্বর যথেন্ট নির্ভরযোগ্য নয়। ১০০ নম্বরে ৫৯ নম্বর দেওয়া হলে তৎক্ষণাৎ প্রশ্ন ওঠে, কে বলে দিল যে ওটি ৫৮ বা ৬০ হবে নাং প্রকৃতপক্ষে পরীক্ষকের বদল হলে নম্বরেরও পরিবর্তন হতে পারে।

দ্বিতীয় কথা, নম্বরের গড় দিয়ে, শিক্ষার্থীর ভালোমন্দ বিচার বা নৈব্যক্তিক কতকগুলি সংখ্যার দ্বারা শিক্ষার্থীর পুণগত মান নির্ণয় যেমন ব্রুটিপূর্ণ, তেমনি ইংরেজি - বাংলা - গণিত - ভূগোল প্রভৃতি স্বতম্ত্র কতকগুলি বিষয়ের গড় করা গণিতেরই গড় নির্ণয় নীতির বিরোধী। আর এই হাস্যকর কাজটি কেন চলে আসছিল তার কারণ হিসেবে যা দেখানো হয় সেটি হল, আগেও এরকমই হচ্ছিল, তাই।

মান নির্ণয়ের বিকল্প পম্পতি হিসেবে চালু হয়েছে গ্রেড বা ক্রম প্রথা। পূর্ণমান ১০০ শতাংশ ধরে তার ৫টি ক্রমোল্লত ভাগ দেখিয়ে প্রত্যেক ভাগকে একটি গ্রেড (গুণগতমান) চিহ্ন দিয়ে দেখানো এবং তার তাৎপর্য দেখিয়ে দেওয়াই এই গ্রেড প্রথা। এখানেও যে নম্বরের এবং তার উল্লেখ করা হয় সেটি গ্রেড নির্ণয়ের সুবিধার জন্য। এ ব্যবস্থাকে পরোক্ষ ক্রম নির্ধারণ পম্পতি বলা যায় (indirect grading)।

### মূল্যায়নের মান : (পর্বভিত্তিক)

১) পঠন-পাঠন নির্ভর বিষয় — প্রথম ও দ্বিতীয় শ্রেণির জন্য প্রথম ও দ্বিতীয় ভাষা (ইংরাজী), গণিত, পরিবেশ পরিচিতি, তৃতীয় থেকে পঞ্জম শ্রেণি পর্যন্ত প্রথম ভাষা, দ্বিতীয় ভাষা ইংরেজি, পরিবেশ পরিচিতি। (ইতিহাস, ভূগোল ও প্রকৃতি বিজ্ঞান, পরিবেশ পরিচিতির অন্তর্ভূক্ত বিষয়)।

প্রতিটি বিষয়ে — লিখিত — ৮০, মৌখিক ২০, মোট ১০০ নম্বর। শুধু তৃতীয় পর্বে লিখিত ৮০+২০ (১ম ও ২য় পর্বের প্রতিটি থেকে ১০ নম্বর করে প্রাপ্ত গাড় মান)।

মোট নম্বর	ক্রম বা গ্রেড	তাৎপর্য
80-300	` ক	খুব ভালো
৬৫-৭৯	খ	ভালো
€0- <b>७</b> 8	গ	সন্তোষজনক
৩৫-৪৯	ঘ	গড় মানের
৩৫ এর নীচে	8	সন্তোষজনক নয়

১) কর্মনির্ভর বিষয় (পঠন-পাঠন নির্ভর বিষয় বহির্ভৃত-স্বাস্থ্য ও শারীর শিক্ষা বিষয়ক কাজ এবং প্রত্যক্ষ অভিজ্ঞতামূলক, সৃজনশীল ও উৎপাদনাত্বক কাজ - ১ম থেকে ৫ম শ্রেণি; পরিবেশ পরিচিতি - ১ম ও ২য় শ্রেণি)
(কেবল তৃতীয় পর্ব, সামগ্রিক মূল্যায়নে মূল্যায়নমান দিতে হবে)

ক্রম এর মান	ক্রম বা গ্রেড তাৎপর্য	
8	ক	খুব ভালো
9	খ	ভালো
ર	গ	গড় মানের
٥	ঘ	সন্তোষজনক নয়

### নমুনা মূল্যায়ন পত্রে এটি পরিষ্কার করে দেখানো হয়েছে।

প্রগতিপত্রে (শিক্ষার্থীর অগ্রগতির স্মারকলিপি, যা দেখে অভিভাবক তাঁর ছেলেমেয়েদের প্রাথমিক শিক্ষার অগ্রগতি বিষয়ে জানতে পারবেন) পঠন-পাঠন নির্ভর বিষয়ের নম্বরের সঙ্গো দেখানো হবে প্রতি পর্বে এবং প্রতি বিষয়ে প্রাপ্ত ক্রম বা গ্রেড। কর্মনির্ভর বিষয়ে কেবল ৩য় পর্বের মূল্যায়ন মান (ক্রম বা গ্রেড) দিতে হবে। তৃতীয় পর্বের গ্রেডটি হবে চার মাত্রায় - ক খুব ভালো, খ ভালো, গ গড় মানের, ঘ সম্ভোষজনক নয়।

### বিভিন্ন পর্যায়ের মূল্যায়নের প্রকৃতি এবং কীভাবে তা গৃহীত হয় / হতে পারে :

### ক) তাৎক্ষণিক / উপ-এককভিত্তিক:

উপ-একক কী ? একটি বিশেষ সমস্যা, অভিজ্ঞতা ও উদ্দেশ্য ভিত্তিক পারস্পরিক সম্পর্কযুক্ত একগৃচ্ছ বিষয়বস্তু বা শিশুর পঠন-পাঠনকালে সহজে বুঝতে পারে এবং শিক্ষিকা-শিক্ষককে সহজভাবে শিখনকার্য করাতে সাহায্য করে, তাকে বলে পাঠ / কর্ম - একক। আর ওই এককের মধ্যে সুনির্দিষ্ট অংশকে বলা যায় উপ-একক। উপ-একক / একক-ভিত্তিক পিরিয়ড ভাগ হবার দর্ন প্রতিটি বিষয়ে সারা বছরে মোট প্রাপ্ত সময় ও পিরিয়ডকে শিক্ষিকা-শিক্ষকগণ ভালোভাবে কাজে লাগাতে পারেন। অবশ্য এটি শিশুর বয়স ও মানসিক ক্ষমতা ভিত্তিক হওয়া উচিত।

মূল্যায়ন পরিকল্পনা: ৪০ মিনিটের পিরিয়ড হলে প্রথম ২০ মিনিট পাঠ পরিচালনার পর ১০ মিনিটের একটি মূল্যায়ন করা যেতে পারে। এর জন্য পূর্ণমান ১০ বা ১৫ রাখা যেতে পারে। এ পরীক্ষায় শিশুর মৌখিক সামর্থ্য ও দক্ষতার অগ্রগতির পরিমাণ ও দুর্বলতা চিহ্নিত কবাই লক্ষ্য। এজন্যে মৌখিক ও লিখিত, দুরকমের পরীক্ষাই করা যেতে পারে এবং একক বা দলগতভাবে। বাকি ১০মিনিটে সংশোধনের কাজ করা যেতে পারে, ব্যক্তিগত / দলগতভাবে।

### খ) এককভিত্তিক মূল্যায়ন : পরিকল্পনা

- ১) একটি একক শেষে বা কয়েকটি একক একসজো নিয়ে (একসজো অনধিক ওটি একক) মূল্যায়ন করতে হবে। এ ধরনের মূল্যায়নের মাধ্যমে শিশু পঠন-পাঠন বিষয়ে অর্জিত জ্ঞান, বোধ ও প্রয়োগের দিক এবং কর্মনির্ভর বিষয়ে কাজের মাধ্যমে পারদর্শিতা উন্নয়নের প্রচেষ্টাকে যাচাই করতে হবে। কোনো ছাপানো প্রশ্নপত্র থাকবে না। ছাত্র-ছাত্রীরা কাগজ বা খাতা নিয়ে আসবে। শিক্ষিকা-শিক্ষক শিক্ষার্থীর নাম, রোল নম্বর, ক্লাস ও তারিখ লিখে নেবার নির্দেশ দেবেন।
- ২) এক থেকে দেড় ঘন্টা ধরে এ মূল্যায়ন চলবে। শিক্ষিকা-শিক্ষক আগে থেকেই প্রশ্ন তৈরি করে আনবেন। প্রথমে বোর্ডে ২/৩টি প্রশ্ন লিখে দেবেন এবং উত্তর করার জন্য নির্দিষ্ট সময় উল্লেখ করবেন। কীভাবে প্রশ্নের উত্তর করতে হবে, এ বিষয়টি তিনি বুঝিয়ে দেবেন। এটি শেষ হলে আবার ২/৩টি প্রশ্ন দেবেন। এভাবে করতে হবে।
- ৩) একক ভিত্তিক মূল্যায়নের নম্বর : এককের আয়তন অনুযায়ী ২০ বা ৪০ নম্বর রাখা যেতে পারে। অনুপস্থিত ছাত্রছাত্রীদের জন্য আলাদা পরীক্ষা ব্যবস্থা রাখা যেতে পারে।
- 8) সংশোধন : পরবর্তী ক্লাসে (পিরিয়ড়ে) সংশোধনের কাজ চলতে পারে। শিক্ষিকা শিক্ষক শিক্ষার্থীর সংখ্যা অনুযায়ী ব্যক্তিগত বা দলগতভাবে সংশোধনের কাজ করতে পারেন। বাকি সময়ে শ্রেণির জন্য নির্দিষ্ট বিষয়ের পাঠ - পরিকল্পনা করতে পারেন তিনি। ৫) প্রতি বিষয়ের মূল্যায়নের পর সংশোধন শেষে উত্তর পত্রটি বাড়িতে পাঠিয়ে অভিভাবককে দিয়ে স্বাক্ষর করিয়ে আনতে হবে এবং
- শিক্ষিকা শিক্ষককে দেখাতে হবে।
- গ) পার্বিক মূল্যায়ন : প্রথম ও দ্বিতীয় পর্বে (৪মাসে এক একটি পর্ব) পর্বভিত্তিক বাৎসরিক পাঠ পরিকল্পনার ভিত্তিতে পঠনীয় বিষয় অবলম্বনে যথাক্রমে দুটি পর্বে মূল্যায়ন গৃহীত হবে। এ দুটি পর্বের লিখিত মূল্যায়নের জন্য ৮০ নম্বর এবং মৌখিকের জন্য ২০ নম্বর মোট ১০০ নম্বর করে প্রতিটি বিষয়ের মান নির্দিষ্ট করা হবে। তৃতীয় পর্বে গৃহীত হবে সামগ্রিক মূল্যায়ন।
- য) সামগ্রিক মূল্যায়ন: বছরের শেষে প্রান্তীয় সামর্থ্যের দিকে লক্ষ্য রেখে পার্বিক পরীক্ষার মতো এ পরীক্ষা গৃহীত হবে তৃতীয় পর্বে। আগের দুটি পর্বের প্রতিটির জন্য ১০ নম্বর করে মোট ২০ নম্বর এবং এর সজো মূল্যায়নের জন্য হবে ৮০ নম্বর নির্দিষ্ট। আগের পর্বের নম্বরের সঙ্গো এর নম্বরযোগ করে ক্রম বা গ্রেড নির্ধারণ করতে হবে। প্রশ্নের ক্ষেত্রেও আগের দুটি পর্বের প্রতিটি পর্ব থেকে ১০ নম্বর করে বিশেষভাবে সামর্থাভিত্তিক প্রশ্ন দিতে হবে।

উ) বহির্ম্ল্যায়ন: ১৯৯৯ সালে দুই বছরের পাঠ শেষে দিতীয় শ্রেণির শিক্ষার্থীদের বহির্ম্ল্যায়ন চাল হয় পশ্চিমবজার প্রতিটি সরকারি, সরকার পোষিত ও সরকার অনুমোদিত বিদ্যালয়ে। বহির্ম্ল্যায়ন প্রকল্পের মূল উদ্দেশ্য, প্রাথমিক স্তরে প্রচলিত ধারাবাহিক - নিরবছিয় মূল্যায়নকে দৃঢ়তর করা। মূল্যায়নের বিষয় — প্রথম ভাষা। বাংলা, হিন্দি, উর্দু, নেপালি, ওড়িয়া ও তেলেগু - এই ৬টি ভাষায়) এবং গণিত (ওই ৬টি ভাষায় মাধ্যমে)। প্রতিটি বিষয়ে একটি প্রয়োভরিকায় (সংশ্লিক্ট বিষয়ে) এ মূল্যায়ন গৃহিত হয়ে থাকে। সংশ্লিক্ট বিদ্যালয়ের ছাত্রছাত্রীরা সেই বিদ্যালয়ে মূল্যায়নে বসলেও শিক্ষিকা-শিক্ষকেরা অন্য বিদ্যালয়ে নজরদারের কাজ করেন এবং মূল্যায়ন শেষ হবার সজ্যে সঙ্গোভরিকা পরীক্ষা করে নম্বর টাবুলেশন সিটে তুলে ফেলেন। পরদিন থেকেই পরীক্ষিত প্রয়োভরিকাগুলো শিক্ষার্থীদের দিয়ে তাদের দুর্বলতাগুলোর সংশোধনের কাজ করিয়ে নেন শিক্ষিকা-শিক্ষকেরা। এই প্রয়োভরিকা এক বছর সংশ্লিক্ট বিদ্যালয়ে রাখা হয় অভিভাবক -অভিভাবিকাদের দেখাবার জন্য। মনে রাখতে হবে, বহির্মূল্যায়ন ব্যবস্থা কিন্তু পাশ ফেল নির্গায়ক তথাকথিত কোনো পরীক্ষা ব্যবস্থার সমতৃল নয় এবং এখানে প্রতিযোগিতারও কোনো স্থান নেই। প্রকৃতপক্ষে এটি (বহির্ম্ল্যায়ন) হচ্ছে এক ধরনের সাফল্য নির্গয়ের সূচক নির্দেশক একটি সমীক্ষা। এর মধ্য দিয়ে শৃধুমাত্র শিক্ষার্থীর দুর্বলতাই চিহ্নিত হবে না, সমস্ত পঠন-পাঠন ব্যবস্থারও সমীক্ষা, কেননা এর ফলে পাঠপরিচালনা, পাঠ্যপুস্তক রচনা, শিক্ষার্থীর পঠন ও অনুশীলন, সামর্থ্য অর্জনে ঘটতি, এমন ধরনের সমস্ত বিষয়টি স্পন্ট হবার একটা ইন্সিতও পাওয়া যায় এবং সেই মতো সংশোধনের ব্যবস্থাও গৃহিত হতে পারে। আর একটি বিষয়, বহির্মূল্যায়নের মূল ভিত্তি কিন্তু শিক্ষার্থীর সামর্থ্য অর্জন সাপেক্ষ। প্রশ্লোভরিকায় বিষয়ভিত্তিক প্রশ্ন থাকলেও সামর্থ্য এবং বিষয়ের শতকরা আনুপাতিক হার মোটামূটি যথাক্রমে ৬০-৪০ শতাংশ হওয়াই বাঞ্চনীয়।

### চ) সাফল্য নির্ণায়ক মূল্যায়ন , ২০০৫ (Diagnostic Achievement Test) :

চতুর্থ শ্রেণির পঠন-পাঠন শেষে একটি বহির্মূল্যায়ন গ্রহণ করার সিম্পান্ত গৃহিত হয় ২০০৩ এ নবীকৃত প্রাথমিক শিক্ষার শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যসূচির অন্তর্ভূন্ত সুপারিশ অনুসরণে। সেই মতো ১৯-২১ এপ্রিল, ২০০৫ এ পশ্চিমবঙ্গোর সমস্ত সরকারি, সরকার পোষিত বিদ্যালয়ের চতুর্থ শ্রেণির শিক্ষার্থীদের এ মূল্যায়ন গৃহীত হয়। এ ছাড়াও হাই মাদ্রাসা ও শিশু শিক্ষামিশনের ছাত্রছাত্রীরাও অংশ গ্রহণ করে। এ মূল্যায়নটি সাফল্য নির্ণায়ক মূল্যায়ন', ২০০৫ হিসেবে অভিহিত।

এ মূল্যায়নের বৈশিষ্ট্য হল, সমগ্র বিষয়ভিত্তিক হলেও প্রত্যেকটি মূল বিষয়ে চারটি সামর্থ্য শনাক্ত করে তার উপরই মূল্যায়নের আয়োজন এবং সেভাবেই এটি গৃহীত হয়েছে। মূল্যায়নের বিষয় হল ৬টি - প্রথমভাষা, দ্বিতীয় ভাষা - ইংরেজি, গণিত, ইতিহাস, ভূগোল এবং প্রকৃতি বিজ্ঞান। দ্বিতীয় শ্রেণির বহির্মূল্যায়নের মতোই 'সাফল্য নির্ণায়ক মূল্যায়ন', ২০০৫ এর ভাষা মাধ্যম হল বাংলা, হিন্দি, উর্দু, নেপালি, ওড়িয়া এবং তেলেগু।

মূল্যায়নের মূল উদ্দেশ্য হল শিক্ষার্থীদের সংশ্লিষ্ট বিষয়ের নির্দিষ্ট করা সামর্থ্যের দূর্বলতাকে শনাক্ত করে সংশোধনী ব্যবস্থা গ্রহণ। শিক্ষার্থী মাত্রেই প্রতিটি সামর্থ্যে ৫০ শতাংশের কম পেলে তারই সংশোধনের ব্যবস্থার কথা বলা হয়েছে মূল্যায়ন প্রগতি পত্রে। একই সঙ্গো পঞ্জম শ্রেণির শিক্ষিকা-শিক্ষিকাদের কাছে ওই দূর্বলতাগুলির সংশোধনের জন্য অনুরোধ করা হয়েছে।

এ মূল্যায়নে প্রায় ১৮-২০ লক্ষ ছাত্রছাত্রী অংশগ্রহণ করেছে। শিক্ষার সঙ্গো সংশ্লিষ্ট সমস্ত বিভাগ এবং সাধারণ মানুষের কাছ থেকে এ মূল্যায়ন পরিচালনায় সার্বিক সাহায্য পাওয়া গিয়েছে।

### সংশোধনী পাঠ : পিছিয়ে পড়াদের জন্য কিছু বিশেষ পদক্ষেপ

- মূল্যায়ন ঠিক মতো গৃহীত হলে পিছিয়ে পড়া শিক্ষার্থীদের ভালোভাবে চিহ্নিত করতে হবে।
- খ) পিছিয়ে পড়াদের জন্য কোনো কার্যক্রম গ্রহণ করার সময়ে পিছিয়ে পড়ার সঠিক কারণ (কোন কোন বিষয়ে সামর্থ্য অর্জনে ব্যর্থতা সহ) আগে বুঝতে হবে।
- গ) কারণগুলি এমন হতে পারে পারিবারিক অসচ্ছলতা (আর্থ সামাজিক দিকে দুর্বল), বাড়িতে পড়াশোনার পরিবেশ অনুকূল নয়, বইপত্রের প্রতি যত্নের অভাব, বিন্যালয়-ভীতি ও শিক্ষিকা-শিক্ষকের সাহায্য চাওয়ার ব্যাপারে সংকোচ, শিশুশ্রমিক হিসেবে কাজ করা, পড়া না

পারার জন্য হীনম্মন্যতাবোধ, বিষয়ের কাঠিন্য, ধারাবাহিক অনুপস্থিতি, পাঠদান পষ্ধতির অসুবিধা ইত্যাদি কতকগুলি পঠন-পাঠন বহির্ভৃত কারণ।

- ঘ) পঠন-পাঠনেও দুর্বলতা আছে কি না তাও পর্যালোচনা করতে হবে।
- ৬) দীর্ঘ অভিজ্ঞতার মধ্য দিয়ে শিক্ষিকা-শিক্ষকেরা অবশ্যই শ্রেণিকক্ষে পড়ুয়াদের আচরণ লক্ষ করেছেন এবং তাতে পিছিয়ে পড়ার কোনো কোনো বিষয়ও উঠে এসেছে। এসব ক্ষেত্রে শিক্ষিকা-শিক্ষক আচরণগত পরিবর্তন ঘটাবার জন্য যে যে পদক্ষেপ নিয়েছেন এবং তাতে কাম্য পরিবর্তন ঘটাতে পেরেছে কিনা সে বিষয়টি বিশেষভাবে লক্ষ্য রাখবেন।
- চ) শিক্ষিকা-শিক্ষকের শিক্ষার্থীর প্রতি নিজস্ব আচরণ তাদের পিছিয়ে পড়ার দুর্বলতাকে কতটা অতিক্রম করতে সমর্থ হয়েছে, সে বিষয়িজি উপরও গুরুত্ব দেওয়া বাঞ্চনীয়।
- ছ) সংশোধনী পাঠটিও হল সামর্থ্যভিত্তিক। অর্থাৎ পঠন-পাঠন এবং মূল্যায়ন যেহেতু সামর্থ্যভিত্তিক, সংশোধনের কাজটিও মূলত তাই হবে। যেমন, ভাষা ক্ষেত্রে বর্ণের সঠিক মাত্রার ব্যবহার, হাতের লেখা, বর্ণ দিয়ে শব্দ এবং নিয়ে বাকাগঠন, বাক্যের মধ্যে ভাবপ্রকাশ ক্ষমতা ইত্যাদি।

গাণতে - সংখ্যাকে ঠিকমতো লেখা, যোগ-বিয়োগ-গুণ-ভাগ, সমান - অসমানচিহ্ন, এগুলি সম্বন্ধে অবহিত হওয়া। পরিবেশ পরিচিতিতে – পরিবেশ - সচেতনতা, বিজ্ঞানমনস্কতা ও বিজ্ঞান চেতনা কতটা স্পস্ট হল, আঞ্চলিক পরিবেশ ও মানুষ সম্পর্কে ধারণা, অতীত সম্পর্কে অনুসন্ধিৎসা ইত্যাদি।

### মূল্যায়নের সাফল্য - ব্যর্থতা শনাক্তকরণ এবং সংশোধন প্রক্রিয়া:

মূল্যায়নের অন্যতম বৈশিষ্ট্য হল শিক্ষার্থীর কোনো বিষয়ে সাফল্য-ব্যর্থতা শনান্তকরণ ও সংশোধনের মাধ্যমে শিখন-উন্নয়ন ঘটানো। প্রাথমিকের নিরবচ্ছিন্ন-সার্বিক মূল্যায়নের ক্ষেত্রে এ দুটি বিষয় হল প্রধান দুটি শর্ত। পঠন-পাঠন নির্ভর বিষয়ে শিক্ষার্থীরা যে সমস্ত সমস্যার সম্মুখীন হয় এবং তার ফলে তাদের গুণগত মান উন্নয়নের ক্ষেত্রে যে যে বাধার সৃষ্টি করে, শিক্ষিকা-শিক্ষকেরা তা নির্ধারণ করার জন্যই এ দুটি প্রক্রিয়া ব্যবহার করে থাকেন। এতে শিক্ষার্থীর অসুবিধাগুলিই শুধু নির্ধারিত হয় না, সেগুলি কোন পর্যায়ে আছে, তাও নির্বাপিত হয়ে থাকে।

ধরা যাক কোনো একটি ছাত্র ধারাবাহিকভাবে কোনো একটি বিষয়ে ব্যর্থ হয়ে চলেছে, এ ক্ষেত্রে বিষয়টির বিশ্বদ পর্যালোচনা ও অসুবিধাগুলির শনাক্তকরণের ব্যবস্থা করতে হবে। এই শনাস্তকরণ প্রক্রিয়ার মূল লক্ষ্য হল শিক্ষার্থীর দুর্বলতাগুলিকে সুক্ষ্মভাবে বিশ্লেষণ করে যথাযথ সংশোধন ব্যবস্থা গ্রহণ করা।

### নীচের বিষয়গুলির উপর বিশেষ গুরুত্ব দিতে হবে:

- মূল্যায়ন হবে তাৎক্ষণিক (উ্প একক ভিত্তিক), একক ভিত্তিক (অনধিক ৩টি একক একটি পর্বে), পার্বিক (২টি পর্ব এবং শেষ পর্বে সামগ্রিক প্রান্তীয় সামর্থ্যভিত্তিক)।
- সংশোধনী ব্যবস্থা একেবারে প্রথম শ্রেণি থেকে জোরদার ও নিশ্চিত করতে হবে,
- করণীয় কর্মকান্ড (হাতে কলমে কাজ) বিষয়ে অর্থাৎ সক্রিয়তাভিত্তিক বিষয়ে শিক্ষিকা-শিক্ষককে আরও বেশি সক্রিয় ভূমিকা পালন করতে হবে এবং ওই প্রক্রিয়াও কৃৎকৌশল সম্পর্কে যথাযথভাবে অবহিত করতে হবে,
- মূল্যায়ন ব্যবস্থার বিষয়টিকে ধারাবাহিকভাবে নথিবন্ধকরণের ব্যবস্থা করতে হবে,
- পঠন-পাঠন বিষয়ের মৃল্যায়নের ক্ষেত্রে শিক্ষিকা-শিক্ষকদের সামর্থ্যভিত্তিক প্রশ্নপত্র রচনা বিষয়ে সমৃশ্ব হতে হবে।
- ♦ করণীয় কর্মকান্ড বিষয়ে ক্রম নির্ধারণ (grading) সম্পর্কে অবহিত হতে হবে এবং প্রগতিপত্তে তা স্পষ্টভাবে উল্লখিত হবে,

- ◆ প্রতিটি মূল্যায়নের অনেক আগেই যথাযথ চিন্তাভাবনা এবং পশ্বতি অবলম্বন করে প্রশ্নপত্রের পরিকল্পনা ও ছক তৈরি করতে হবে।
- ◆ হাতে-কলমে কাজ সম্পর্কিত বিষয়ের (Co-scholastic area) কাজগুলি শিক্ষিকা শিক্ষকো নিজেদের ব্যবহারের জন্য বিশেষভাবে নির্বাচন করে নেবেন।
- ◆ ব্যক্তিগত ও সামাজিক গুণাবলিকে শনাস্তকরণের উদ্দেশ্যে বিশেষ কতকগুলি কার্যক্রমকে অবলম্বন করতে হবে এবং প্রয়োগ সম্পর্কে নিশ্চয়তা থাকবে,
- ◆ সমস্ত শিক্ষিকা-শিক্ষক সহযোগে সমস্ত শ্রেণির জন্য প্রশ্নপত্রের ভান্ডার (Question Bank) তৈরি করা যেতে পারে।
- মৌখিক মৃল্যায়ন প্রথাবন্দ্রভাবে না করে সরাসরি প্রস্তুতি ছাড়াই করা যেতে পারে, কেননা শিক্ষার্থীর সামর্থ্য অর্জন যেখানে লক্ষ্য, সেখানে
  শিক্ষার্থীকে সমস্ত সময়ে মানসিকভাবে প্রস্তুত থাকার ব্যবস্থা করতে হবে।
- কর্মনির্ভর বিষয়ের দফা বা বিষয়় নির্বাচনে অবশ্যই শিক্ষার্থীর পরবর্তী জীবনে পেশাগত দিকটির প্রতি লক্ষ্য রাখা যেতে পারে। মূল্যায়নও
   হবে এমনভাবে যাতে শিক্ষার্থীর হাতে কলমে কাজটি যতদূর সম্ভব সর্বাঙ্গাসুন্দর এবং ত্রুটিইনি হয়। পঠন-পাঠনের মধ্য দিয়ে শিশুর মধ্যে
   মানসিক বাাধ জাগানোও শিক্ষার অন্যতম লক্ষ্য।

### মূল্যায়ন মূল বিষয়:

### ১) পঠন-পাঠন নির্ভর বিষয় :

এটি হবে (ক) তাৎক্ষণিক: উপ-একক ভিত্তিক (শ্রেণিকক্ষেই পঠন-পাঠন চলতে চলতে মূল্যায়ন ও সংশোধন-মূলত মৌখিক)

(খ) **এককভিত্তিক :** এক বা একাধিক একক ভিত্তিক (এক/একাধিক পিরিয়ড ধরে)

(গ) পর্বভিত্তিক: ১) প্রথম পর্ব ্রুপূর্ণমান - ৮০ লিখিত ২) দ্বিতীয়পর্ব - পূর্ণমান - ৮০ লিখিত

- ২০ মৌখিক

মোট - ১০০

মোট - ১০০

এবং (ঘ) সামগ্রিক (প্রান্তীয় সামর্থ্য ভিত্তিক): লিখিত ৮০ (মৌখিক হবে না)

২০ (২টি পর্বের প্রতিটির জন্য ১০ নম্বর করে ধরে প্রাপ্ত

**নম্বরের ওপর শতকরা গড় হিসেবে সামগ্রিক মূল্যায়নে** যোগ হবে।

মোট - ১০০

### একটি দৃষ্টাম্ভ :

ধরা যাক, একটি ছাত্র / ছাত্রী

প্রথম পর্বে কোনো বিষয়ে ১০০-র মধ্যে ৫৭ পেয়েছে। এর শতকরা হিসেবে গড় হবে ৫.৭

দ্বিতীয় পর্বে কোনো বিষয়ে ১০০ -র মধ্যে ৪৬ পেয়েছে। এর শতকরা হিসেবে গড় হবে ৪.৬

২টি পর্বে ১০.৩ (০.৫ এর কম হলে আগের প্রাপ্ত সংখ্যা এবং ০.৫ বা তার বেশি হলে পরের প্রাপ্ত সংখ্যা ধরতে হবে) তৃতীয় পর্বে ৮০ -র মধ্যে পেয়েছে ৬৬

সুর্জ্বাং সামগ্রিক মূল্যায়নে তার নম্বর হবে ১০ (যেহেতু ০.৫ এর কম পেয়েছে) + ৬৬ = ৭৬% > খ ক্রম / গ্রেড

এভাবে প্রতিটি বিষয়ের যেমন ক্রম বা গ্রেড দেওয়া হবে, তেমনি সমস্ত পঠন-পাঠন নির্ভর বিষয়ের মোট নম্বরকে মোট বিষয় সংখ্যা দিয়ে ভাগ করে যা হবে, সেটিই হবে তার সামগ্রিক ক্রম / গ্রেড।

### দুষ্টান্ত:

- ক) ধরা যাক একটি ১ম/২য় শ্রেণির পড়ুয়া এবং তার বিষয় হল প্রথম ভাষা/দ্বিতীয় ভাষা/গণিত = প্রতিটি ১০০ হিসেবে ৩০০। সে পেয়েছে যথাক্রমে - ৬৭+ ৮১+ ৮৯=২৩৭ ÷ ৩ (বিষয় সংখ্যা)= ৭৯% 'খ' ক্রম/গ্রেড
- ৮০% পেলেই ক্রম 'ক' পেতে পারত।
- খ) একটি ৩য় / ৪র্থ শ্রেণির পড়ুয়া ঃ প্রথম ভাষা ৭২, দ্বিতীয় ভাষা ৬৮, গণিত ৯০, ইতিহাস ৭১, ভূগোল ৭৬, প্রকৃতি বিজ্ঞান ৮৯, সব মিলিয়ে পেল ৪৬৬ ÷ ৬ (বিষয় সংখ্যা) = ৭৭.৭% = ৭৮% > 'খ' ক্রম/গ্রেড
- ২। করণীয় কাজ: ক) স্বাস্থ্য ও শারীর শিক্ষা বিষয়ক কাজ
  - খ) প্রত্যক্ষ অভিজ্ঞতামূলক, সৃজনশীল ও উৎপাদনাত্মক কাজ।

মন্তব্য: প্রতিটি মূল্যায়নের মান নির্ধারিত হবে সম্পূর্ণভাবে ক্রম - এর ভিত্তিতে (গ্রেড):
মাধ্যম - পর্যবেক্ষণ / ব্যবহারিক প্রয়োগ (হাতে কলমে) / ব্যক্তিগত নৈপূন্য ইত্যাদি।

### মূল্যায়ন প্রকৃতি:

- ক) তাৎক্ষণিক: প্রাত্যহিক কাজে নিয়োগ, পর্যবেক্ষণ, এুটি সংশোধন এবং কাজটি সম্পর্কে মনে মনে একটি ধারণা ধরে রাখা অথবা সম্ভব হলে একটি রেকর্ড বইয়ে পড়ুয়াদের নাম লিখে ঘর কেটে মানের উল্লেখ রাখা। পরে সে নির্দিষ্ট কাজটি সম্পন্ন হলে ক্রম নির্ধারণ করে রেকর্ড করা। কিন্তু তার প্রতিফলন প্রগতি পত্র বা মূল্যায়নপত্রে পড়বে না।
- খ) পার্বিক: সংবৎসরের বিশেষ শ্রেণির যদি করণীয় কাজগুলির প্রত্যেকটি (স্বাস্থ্য/শারীর শিক্ষা বিষয়ক কাজ ও প্রত্যক্ষ অভিজ্ঞতা কাজ, সৃজনশীল ও উৎপাদনাত্মক কাজ) তিনটি দফার নিয়ম নির্দিষ্ট থাকে, তবে প্রতিটি পর্বে একটি দফার সামগ্রিক কাজের ওপ্র মৃল্যায়ন করে গ্রেড দিতে হবে। সেটি প্রগতিপত্রে উল্লিখিত হবে ৩য় পর্ব বা সামগ্রিক মূল্যায়ন শেষে।

এক্ষেত্রে পঠন-পাঠন নির্ভর বিষয়ের মতো প্রথম দুটি পর্বের অর্জিত নম্বরকে গণ্য করার প্রয়োজন নেই। প্র<mark>তিটি পর্বে আলাদা আলাদাভাবে</mark> মূল্যায়ন করে ক্রম/গ্রেড নির্ধারণ করে একটি রেকর্ড রাখতে হবে এবং ৩য় পর্বের শেষেই কেবল তিনটি পর্বের গড় হিসেব করে ক্রম বা গ্রেড বসাতে হবে।

এখানে বিষয়গুলি যেহেতু কর্মনির্ভর, সুতরাং কিছুটা বিমূর্ত এবং কিছুটা ধারণার বশবর্তী হয়ে মান নির্ধারণের সংশয় থাকে। এ বিষয়গুলিকেও বাস্তবধর্মী করার জন্য একটি প্রক্রিয়ার আশ্রয় নেওয়া যেতে পারে।

পাঠ্যক্রমে কর্মনির্ভর বিষয়ের মূল্যায়ন শেষে মান নির্ধারণের জন্য চারটি ক্রম (ক - খুব ভালো, খ - ভালো, গ - গড় মানের এবং ঘ -সন্তোষজনক নয়) নির্দিষ্ট করা হয়েছে। এক্ষেত্রে ক্রম নির্ধারক মান হিসেবে সেইমতো 'ক' এর জন্য ৪ (১০০%) , 'খ' = ৩ (৭৫%) , গ = ২ (৫০%) এবং ঘ = ১ (২৫%) ধরা যেতে পারে।

দৃষ্টান্ত, যেকোনো একটি কর্মনির্ভর বিষয়ের কাজের ধারাকে ৪টি শ্রেণিতে ভাগ করে নিয়ে মূল্যায়ন করা যেতে পারে। যেমন - 'সৃজনশীল - উৎপাদনাত্মক কাজ' সম্পর্কিত : মূলু কাজটি ধরা যাক, বাগান তৈরি করা,

মূল্যায়নের দফা ধরা যাক - (১) পড়ুয়ার উপস্থিতি, (২) উপকরণ সংগ্রহ, যোগান এবং অংশগ্রহণ, (৩) হাতে কলমে কাজ, আগ্রহ ও পর্যবেক্ষণ, (৪) বৈশিষ্ট্য - সামগ্রিক প্রভাব।

এবার শিক্ষিকা-শিক্ষক কোনো বিশেষ পড়ুয়ার বিশেষ একটি কর্মনির্ভর কাজের এভাবে মান নির্ধারণ করতে পারেন :
(১) উপস্থিতি - ক - ৪, (২) উপকরণ সংগ্রহ ইত্যাদি - খ - ৩, (৩) কাজ ও আগ্রহ - গ - ৩, (৪) কর্ম সম্পাদন ও সমাধান - খ - ৩

= মোট ক্রম হল - (৪+৩+৩+৩) = ১৩ ÷ ৪টি পর্যায় ৩.২। সুতরাং ক্রম হল - খ।

- ক) বাগান তৈরি করার বিষয়টি সূজনশীল উৎপাদনাত্মক কাজ, ধরা যাক প্রথম পর্বে ছিল ৩
- খ) প্রত্যক্ষ অভিজ্ঞতামূলক কাজে ওই একই প্রক্রিয়ায় হয়তো যে পেয়েছে = ৪

এবার এ দুটি বিষয়ের ক্রম হবে - ৭+ ২ (বিষয় সংখ্যা) = ৩.৫ > 'ক' (০.৫ বা তার বেশি হলে পরবর্তী মান ধরতে হবে)। এটিকে ৪ ক্রম হিসেবে ধরা হবে তখনই যদি দেখা যায় পড়ুয়াটির ব্যক্তিগত নৈপুন্য সাধারণ পড়ুয়ার থেকে অনেক উন্নত। যদি ব্যক্তিগত নৈপুন্য তেমন উন্নত না হয়, তবে এটিকে ৩ ধরে খ ক্রম করতে হবে।

৩) পরিবেশ পরিচিতি: (প্রথম ও দ্বিতীয় শ্রেণি):

পরিবেশ পরিচিতির মূল্যায়ন করতে হলে দৈনন্দিন সময় সারণিতে নির্দিষ্ট পিরিয়ডে পঠন-পাঠনের ভিত্তিতে এবং পরিবেশ পরিচিতির নির্দেশিকা অবলম্বনে। শিক্ষার্থীদের দৈনন্দিন অভিজ্ঞতার কথা ডায়েরিতে লিপিবন্দ্র করতে হবে। সংশ্লিষ্ট বিদ্যালয় গৃহ এবং বিদ্যালয় সংলগ্ন অঞ্চলের পরিবেশের সঙ্গো পরিচিতি ঘটাবার পর সেগুলি নিথিবন্দ্র করে রাখতে হবে। বিভিন্ন পর্বে মূল্যায়ন গৃহীত হবে মূল্ত মৌথিক ভিত্তিতে (৭০%) এবং লিখিত (৩০%) ভিত্তিতে। কেবলমাত্র সামগ্রিক মূল্যায়নের জন্য নির্দিষ্ট নম্বরের এবং গ্রেড বা ক্রম বসাতে হবে। অবশ্য প্রথম দৃটি পর্বের সময়ের রেকর্ড সংশ্লিষ্ট শিক্ষিকা-শিক্ষক রাখতে পারেন।

এ বিষয়ের মূল্যায়ন পম্পতি হবে 'করণীয় কর্মকান্ডে' অবগণিত বিষয়ের মতো। বিষয়টি মূলত পর্যবেক্ষণমূলক কাজের সঙ্গো যুক্ত। সেজন্য প্রতিটি ক্ষেত্রে মূল্যায়নের কৃতিত্ব গুণগত মানে (ক্রম বা গ্রেডে) মূল্যায়ন পঞ্জিতে নথিভূক্ত হবে।

### মন্তব্য:

- (১) হাতে কলমে কাজ বা পঠন-পাঠন নির্ভর বিষয়ের কাজ, সব ক্ষেত্রেই শিক্ষিকা-শিক্ষকসহ সমস্ত শিক্ষা ব্যবস্থার লক্ষ্য থাকবে পড়ুয়াকে অস্তত 'খ'ক্রমে উন্নীত করা। 'ক'ক্রমটি হবে সর্বোৎকৃষ্ট। এখানে পৌঁছোলে প্রত্যাশিত সামর্থ্য অর্জনে একদিন উন্নততর পর্যায়ে পৌঁছোবার ইঞ্জিত থাকবে।
- (২) কোনো বিদ্যালয়ে কোনো বিশেষ শ্রেণিতে কর্মনির্ভর বিষয়ের কোনোটিতে ৩টির বেশি কাজ না করানেই সংগত।
- (৩) ব্যক্তিগত নৈপুণ্যের উৎকর্ষ নির্ধারিত হতে পারে এভাবে
  - ক) স্বাস্থ্য ও শারীর শিক্ষা বিষয়ক কাজ : স্বাস্থ্য সচেতনতা গড়ে তোলার বিশেষ ভূমিকা; বার্ষিক ক্রীড়া প্রতিযোগিতায় অংশগ্রহণ ও উন্নত মানের প্রদর্শন।
  - থ) প্রত্যক্ষ অভিজ্ঞতামূলক কাজ ইত্যাদির ক্ষেত্রে সার্বিক পুরস্কার বিতরণী বা অন্য অনুষ্ঠানে গান / নাচ / আর্ণ্ড , নাটক / বিতর্ক ইত্যাদিতে উৎকর্ষ প্রদর্শন / সাজসজ্জা / অনুষ্ঠান আয়োজন, উৎপাদনাত্মক কাজের প্রদর্শনীতে অংশগ্রহণ ও প্রশংসা অর্জন ই গ্রাদি।

### একক পাঠভিত্তিক মূল্যায়নের ছক

### की की कतरा रदा:

- সমগ্র পাঠ্যবিষয়টির পর্বভিত্তিক বাৎসরিক পাঠ পরিকল্পনা করে নেবেন
- 🖝 যে একক / এককগুলির (অনধিক ৩টি একক একসঙ্গে) মূল্যায়ন করা হবে তার উল্লেখ
- মূল্যায়নের জন্য নির্দিষ্ট অংশের সামর্থ্যের উল্লেখ
- সময়: ১টি একক হলে ২০মি.
   একাধিক একক হলে ৪০ মি./একটি পিরিয়ড
- পূর্ণমান ঃ একটি একক ২০ নম্বর একাধিক একক - ৪০ নম্বর / একটি পিরিয়ড বা দুটি পিরিয়ড (মৌখিক হলে) (অনধিক তিনটি একক এক সঙ্গো)

### 🕶 মূল্যায়ন পদ্ধতি:

- ক) প্রশ্নপত্র বোর্ডে লিখে দিতে হবে / ২-৩ বারে,
- খ) ছেলেমেয়েরা বাড়ি থেকে আনা পাতায় প্রশ্ন লিখবে এবং পরে উত্তর করবে,
- গ) মূল্যায়ন গ্রহণ শেষে সম্ভাব্যস্থলে শ্রেণিকক্ষে (দলগতভাবে) / শিক্ষিকা-শিক্ষকের বাড়িতে উত্তর পরীক্ষার আয়োজন করতে হবে।
- ঘ) সংশোধিত অংশটি শিক্ষার্থীকে দেখিয়ে দিতে হবে এবং তাকে দিয়েই সংশোধনের কাজটি করাতে হবে,
- ঙ) উত্তরপত্র বাড়িতে পাঠিয়ে অভিভাবক/অভিভাবিকাকে দিয়ে অবশ্যই স্বাক্ষর করিয়ে আনতে হবে।
- চ) একটি একক ভিত্তিক মূল্যায়ন কেবল লিখিত এবং একাধিক একক ভিত্তিতে মূল্যায়ন ১০ নম্বরের মৌখিক এবং ৩০ নম্বরের লিখিত হবে,
- ছ) প্রশ্নগুলি হবে সামর্থ্যভিত্তিক,
- জ) প্রশ্নপত্র রচিত হবে প্রতি দফায় উদ্দেশ্যকে সামনে রেখে,
- ঝ) একক ভিত্তিক মূল্যায়নের ফল নথিবন্ধ করতে হবে পার্বিক বা সামগ্রিক মূল্যায়নের মতোই। কিন্তু, তা শুধু রেকর্ড বইয়ে নথিবন্ধ করতে হবে, মূল্যায়ন পত্রে উল্লেখের প্রয়োজন নেই, অবশ্য,
- এঃ) যদি কোনো শিক্ষার্থী তিনটি পর্বের (সামগ্রিক সহ) কোনো একটিতে যোগ দিতে না পারে, তাহলে সেই পর্বের অস্তর্ভুক্ত একটি বিষয়ের বা বিষয় সমূহের একক ভিত্তিক মূল্যায়নের প্রাপ্ত নম্বরকে শতকরা হিসেবে ধরে নম্বর ও ক্রম বসাতে হবে (মন্তব্যের ঘরে এ বিষয়টির উল্লেখ থাকবে),
- ট) পর্বভিত্তিক বাৎসরিক পাঠ পরিকল্পনার নির্দিউ পাঠ এককগুলির মূল্যায়ন নির্দিউ পর্বের মধ্যেই শেষ করার চেন্টা করতে হবে। নতুবা যতদূর পর্যন্ত পাঠানুশীলন হবে, সেই অংশের ওপরই পার্বিক মূল্যায়নের ব্যবস্থা করতে হবে।

### नमूना

একক পাঠ-ভিত্তিক মৃল্যায়ন পত্রের ছক (রেকর্ড বইয়ের নথিবন্ধ করার জন্যে)

বিষয় : বাংলা শ্রেণি : তৃতীয় শাখা : ক

শিক্ষার্থীর নাম: বতালুর রহমান, রোল নম্বর: ৭

	প্রথম প	ৰ্ব : (মে – আগ	াষ্ট)		
মূল্যায়ন সংখ্যা	মোট পাঠ একক সংখ্যা / নাম	সময়	পূর্ণমান	অর্জিত নম্বর	মোট নম্বর
১ নং	<b>৩টি ঃ আমাদের গ্রাম</b> । পিঁপড়ের বুন্ধি, সমব্যথী	৪০ মিনিট	৪০ নম্বর	22	
২ নং	১টি প্রভাত সূর্য	২০ মিনিট	২০ নম্বর	>8	
৩ নং	২টি	৪০ মিনিট	৪০ নম্বর	২১	
মোট ও শতকরা নম্বর ঃ		১০০ মিনিট	১০০ নম্বর	৫৭	৫.৭ ১০ (সাঃ মূঃ)
	দ্বিতীয় পর্ব :	(সেপ্টেম্বর – বি	উসেম্বর)		
১ নং	১টি নাম	২০ মিনিট	২০ নম্বর	36	
২ নং	৩টি	৪০ মিনিট	৪০ নম্বর	২৭	
৩ নং	২টি নাম	৪০ মিনিট	৪০ নম্বর	৩৭	
মোট ও শতকরা নম্বর ঃ	•	১০০ মিনিট	১০০ নম্বর	ьо	৮ ১০ (সাঃ মুঃ)
	তৃতীয় পর্ব : (জানুয়ারী -	– এপ্রিল) ওপে	রর দুটি পর্বে ম	,তাই	
১ নং	২টি নাম	৪০ মিনিট	৪০ নম্বর	৩২	
২ নং	১টি নাম	২০ মিনিট	২০ নম্বর	\$8	
৩ নং	৩টি নাম	৪০ মিনিট	৪০ নম্বর	98	
মাট ও শতকরা নম্বর ঃ		১০০ মিনিট	১০০ নম্বর	ьо	<u>b</u>

### মুর্শিদাবাদ জেলা প্রাথমিক বিদ্যালয় সংসদ

### মূল্যায়ন বহি

শ্রে	ৰি	**********		
বিদ্যালয়ের নাম		************************	 ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
চক্রের নাম			 80000000	<b>,,,,,</b>
শিক্ষাবর্ষ			 ******	

জেला : মুর্শিদাবাদ

### মূল্যায়ন সম্পর্কিত নির্দেশাবলী

মূল্যায়ন: নতুন শিক্ষাক্রমের মূল লক্ষ্য হলো, পঠনপাঠনের সঞ্চো যোগ রেখে যত ঘন ঘন সম্ভব একক বা উপ একক ভিত্তিক তাৎক্ষণিক মূল্যায়নের মাধ্যমে প্রতিটি শিক্ষার্থী পাঠটি কতটা আয়ন্ত করতে পেরেছে এবং এই নতুন জ্ঞান তার বিকাশলাভে তাকে কতটা সাহায্য করেছে, সেটাই যথার্থভাবে নির্পণ করা এবং যে শিক্ষার্থী যে বিষয়ে বা কাজে পিছিয়ে আছে তাকে সেই বিষয়ে বা কাজে উপযুক্ত হয়ে উঠতে সাহায্য করা। আবার তাৎক্ষণিক মূল্যায়নের মাধ্যমে শিশুকে প্রস্তুতি করণের সাথে সাথে কিছু সময় অন্তর তার ক্রমোল্লতির ধারাকে সুসংহত করার জনা একটা একক শেষে অথবা কয়েকটি একক এক সঞ্চো নিয়ে একক ভিত্তিক মূল্যায়ন করতে হবে এবং ১ম দুটি পর্ব পার্বিক ও শেষ পর্বে সামগ্রিক মূল্যায়ন করতে হবে। পার্বিক ও সামগ্রিক মূল্যায়নের ফলাফল এই মূল্যায়ন পঞ্জীতে লিপিবন্ধ করতে হবে।

### মূল্যায়ন পরিকল্পনা:

- ক) তাৎক্ষণিক মূল্যায়ন: ৪০ মিনিটের পিরিয়ড হলে ২০ মিনিট পাঠ পরিচালনার পর ১০ মিনিটের ১টি মূল্যায়ন করা যেতে পারে। এরজন্য পূর্ণমান ১০ বা ১৫ রাখা যেতে পারে। এ পরীক্ষায় শিশুর মৌখিক সামর্থ্য ও দক্ষতার অগ্রগতির পরিমাণ ও দুর্বলতা চিহ্নিত করাই লক্ষ্য। মৌখিক ও লিখিত দুরকমের মূল্যায়ন করা যেতে পারে একক বা দলগতভাবে। বাকী ১০ মিনিট সংশোধনের কাজ করা যেতে পারে ব্যক্তিগত বা দলগতভাবে।
- খ) এককভিত্তিক মূল্যায়ন: একটি একক অথবা কয়েকটি একক একসঙ্গো নিয়ে (একসঙ্গো অনধিক ৩টি একক) মূলায়ন করতে হবে। কোন ছাপানো প্রশ্নপত্র থাকবে না। শিক্ষক আগেই প্রশ্ন করে আনবেন। বোর্ডে দফায় প্রশ্ন লিখে দেবেন। শিক্ষার্থী কাগজ বা খাতা নিয়ে আসবে। শিক্ষক শিক্ষার্থীর নাম, রোল নম্বর, ক্লাস ও তারিখ লিখে নেবার নির্দেশ দেবেন। পরবর্তী ক্লাসে সংশোধনের কাজ চলতে পারে। এককের আয়তন অনুযায়ী ২০ বা ৪০ নম্বর রাখা যেতে পারে। উত্তর পত্র সংশোধনের পর উত্তরপত্রটি বাড়ীতে পাঠিয়ে অভিভাবকের স্বাক্ষর করিয়ে আনতে হবে এবং শিক্ষককে দেখাতে হবে।
- গ) পার্বিক মূল্যায়ন: পর্বে বিষয়ভিত্তিক একটিই মূল্যায়ন হবে। লিখিত এবং মৌখিক দুরকমের পরীক্ষাই করতে হবে। প্রথম দুটি পর্বে লিখিত ৮০ এবং মৌখিক ২০ নম্বরের মূল্যায়ন নিতে হবে।
- ঘ) সামগ্রিক মূল্যায়ন: বছরের শেষে অর্থাৎ তৃতীয় পর্বে প্রান্তীয় সামর্থ্যের দিকে লক্ষ্য রেখে পার্বিক মূল্যায়নের মতোই এ মূল্যায়ন গৃহীত হবে। তবে এ পর্বে কোন মৌখিক মূল্যায়ন না হয়ে আগের ২টি পর্বের প্রতিটির জন্য ১০ নম্বর হিসাবে মোট ২০ নম্বর এবং তৃতীয় পর্বের লিখিত ৮০ নম্বর মোট ১০০ নম্বর।

কর্ম নির্ভর বিষয়গুলিতে ১ম ও ২য় পর্বের রেকর্ড আলাদা ভাবে রাখতে হবে। দুটি পর্বের গড়ক্রম / গ্রেড ৩য় পর্ব বা সামগ্রিক মূল্যায়নে যুক্ত করে চূড়াস্ত ক্রম বা গ্রেড নির্ম্বারণ করতে হবে।

### প্রগতি পত্র :

প্রতিটি শিক্ষার্থীর প্রতিটি বিষয়ের অগ্রগতির ধারা অভিভাবককে জানাতে হবে। প্রতিটি পর্বের শেষে শিক্ষার্থীর অগ্রগতির গুণগত ও সংখ্যাগত মান শিক্ষক-শিক্ষিকার মন্তব্য ও সুপারিশ সহ অভিভাবকের নিকট পাঠাতে হবে এবং তার সহি সহ সংগ্রহ করতে হবে। শিক্ষাবর্ষ শেষে প্রগতি পত্র শিক্ষার্থীকে দিয়ে দিতে হবে।

### মূল্যায়নের মান:

### ১. পঠন পাঠন নির্ভর বিষয়

মোট নম্বর	ক্রম (গ্রেড)	তাৎপর্য
po-200	ক	খুব ভালো
৬৫-৭৯	খ	ভালো
€0- <b>७</b> 8	গ	সপ্তোষজনক
৩৫-৪৯	ঘ	গড় মানের
৩৫ এর নীচে	S	সস্তোষজনক নয়

### ২. কর্মনির্ভর বিষয়

ক্রম এর মান	ক্রম (গ্রেড)	তাৎপর্য
8	ক	খুব ভালো
9	খ	ভালো
٤	গ	গড় মানের
۵	ঘ	সস্তোষজনক নয়

### পর্বভিত্তিক বাৎসরিক পাঠপরিকল্পনা:

প্রতিটি শিক্ষার্থীর সুসংহত বিকাশের লক্ষ্যে পরিচালন করতে গেলে পর্বভিত্তিক বাৎসরিক পাঠ পরিকল্পনা থাকা একান্ত জরুরী। প্রতিটি শ্রেণির প্রতিটি বিষয়ের পর্বভিত্তিক পাঠ পরিকল্পনা প্রণয়ন করতে হবে এবং পরিকল্পনা অনুযায়ী পাঠদান করতে হবে।

# শিক্ষক-শিক্ষিকার মন্তব্য ও সুপারিশ

পূর্ব,	শিক্ষাথীর সবলতা ও দুর্বলতা সম্পক্তি শিক্ষিকা-শিক্ষকের বিদ্যালয়ের মানুসনে ও মন্সমিক	শিক্ষিকা-শিক্ষকের	বিদ্যালয়ের	বিদ্যালয়ের আভিভাবিকা /	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	7.	গ্ৰেমানেম বাদ্য	25 V V V V V V V V V V V V V V V V V V V	
গ্ৰহ					
্ম জ জ					73
ও প্ৰ					A THE

### পঠন-পাঠন নিভর বিষয়ের মূল্যায়নে ভিত্তিতে প্রাপ্য সামর্থ্যের ছক

\$ 00-200 \$\phi -200	্থ্য ভালো
	्र हार्
\$0-88 \$0-88	স্থোষজন্
©&-8≫ Σ	ুড় সা
৩৫ এর নীচে	अत्बायकाक

গড় মান্ডের

5

N

সঞ্জোষজনক

V

খুব ভালো

10

00

<u>ि</u>

N

9

<u>जिल्</u>ये

কম (গ্রেড)

বিগ-মান

ঠিকানা

### মুশিদাবাদ জেলা প্রাথমিক বিদ্যালয় সংসদ

### শিক্ষাথীর প্রগতিপত্র

কর্মনিভ্র বিষয়ের মূল্যায়নের ভিত্তিতে প্রাপ্য সামর্থ্যের ছক

## শিক্ষাথীর অগ্রগতির পরিচয়

১। কর্মনির্ভর বিষয় (পঠন-পাঠন নির্ভর বিষয় বহিত্ত)

বিষয়	-		তয় পর্ব (স	৩য় পর্ব (সামগ্রিক মূল্যায়ন)		
	উপস্থিতি	অংশগ্ৰহণ	কার্য ও পর্যবেক্ষণ সামগ্রিক প্রভাব	সামগ্রিক প্রভাব	গ্রেড / ক্রম	ठादभर्य
১. স্বাস্থ্য শিক্ষা ও শারীরশিক্ষা বিষয়ক কাজ						
২. প্রত্যক্ষ অভিজ্ঞতা-মূলক, সূজনশীল ও উৎপাদনাত্মক কাজ						
৩. পরিবেশ পরিচিতি						
রাহে						

२। श्रेम-श्रोक निर्द्ध वियम

বিষয় মেন্থিক লিখিত ১ মাতৃভাষা ১. দিতীয় ভাষা - ইংরেজী	H	77.			২য় প্ৰ	পূর্ব			N. O.	৩য় পর্ব	
	न य	সামগ্রিক	ক্রম /	মৌখিক লিখিত সামগ্রিক	লিখিত	সামগ্রিক	/ দক্ত	মৌখক	মৌথিক লিখিত সামগ্রিক	সামগ্রিক	্তিম /
১. মাতৃভাষা ২. দ্বিতীয় ভাষা - ইংরেজী	(৯০)	%005	ভোত	নম্বর (২০) নম্বর (৮০) ১০০%	(০৭) ধ্র	%005	গ্রন্থ	নশ্বর (২০)	নম্বর (২০) নম্বর (৮০) ১০০%	%005	ক্র
২. দিতীয় ভাষা - ইংরেজী											
હ. ગાંભેહ -											
৪. ইতিহাস											
७. ज्राभाव					•						
৬. প্রকৃতি বিজ্ঞান											
(知) (000 / (000											

শিক্ষাথীর উপস্থিতি

अर्व	र के व	২ম পর্	তয় প্র
মোট কাজের দিনসংখ্যা			
শিক্ষাথীর উপস্থিতির দিনসংখ্যা			

শিক্ষিকা-শিক্ষ্কির স্থাক্ষর ও তারিখ

				1×1×1	াথার মূ	न्यार	निशक्षा						
শক্ষার্থীর নাম :									শিক্ষা	বর্ষ			*******
,শ্রণি			********	বিভাগ					রোল	নং			
জন্ম তারিখ			f	কানা									
মাতা / অভিভাবিকার													
পতা / অভিভাবকের													
701 / 91001464	-11-4					_							
			,		র অগ্রহ								
		. :			(পঠন-পা	100	গভর বিষয়						
বিষয়			১ম	পর্ব ও ২	য় পব		5.0.0		পর্ব (সামগ্রি না কাজ			,	
াববর				পর্বের রে			উপস্থিতি	অংশগ্ৰহ	পর্যবেক্ষণ	প্রভা	ক গ্ৰেড, ব	ক্রম	তাৎপয
১. স্বাস্থ্য শিক্ষা ও শার কাজ	র শিক্ষা বি	ষয়ক		এই দুটি ' গ্ৰেড ৩য়	পর্বের গড় য পর্ব বা	٥.							
২. প্রত্যক্ষ অভিজ্ঞতামূল উৎপাদনাত্মক কাজ	ক, সৃজনশ	ोन उ	সামগ্রিক	মূল্যায়নে	যুক্ত করে ড নির্ধারণ	٧.							
৩. পরিবেশ পরিচিতি	প্রথম ও বি	দ্বতীয়	-	করা হয়ে		٥.							
শ্রেণির জন্য)						10						+	
২। পঠন-পাঠন নির্ভর	বৈষয়					ील							
	T		ম পর্ব			3	ংয় পর্ব	700	৩য় প্র	(সাম্ডি	য়ক মূল্যা	য়ন)	
বিষয়	মৌখিক		_	ক ক্ৰম /	মৌখিক		ত সামগ্রিব	_	ATT O ATTOUT OF	-0-	-m-6-	-ASI /	তাৎপর্য
	নম্বর (২০)	নম্বর (৮	0) 5000	% গ্ৰেড	নম্বর (২০)	নম্বর (৮	0) 500%	গ্রেড	মোটনম্বর(২০) প্রাপ্তনম্বর	নম্বর (৮০)	>00%	গ্ৰেড	914-14
১. মাতৃভাষা – বাংলা						E.		1					
২. দ্বিতীয় ভাষা - ইংরেজ	ब्री						O CHONES	5					
৩. গণিত		1											
৪.ইতিহাস										1			
৫. ভূগোল													
৬. প্রকৃতি বিজ্ঞান													
মোট ৩০০/৬০০												-	
শ্রেণি শিক্ষিকা-		স্থান	250	ধান শিক্ষি ক্ষকের স্বা		•	পর্ব		১ম	পর্ব	২য় পর্ব	1	০য় পর্ব
১ম পর্ব	(P)		1	াশ্বেম ব	4-21	মোট	কাজের '	দিনসংখ্	n				

শিক্ষার্থীর উপস্থিতির দিনসংখ্যা

২য় পর্ব

৩য় পর্ব

मिक्ववींत गुलाग्रनशक्री	
	মাম নৌইছেপ
19 PMD	
	FRITE ISS
	য়াত। ু তাভিতাবিকার নাম
	ি যা । অভিভাষকের মাম
	The separate of the separate o
শিক্ষাবির অৱস্থতির পরিচয়	
(क्षेत्रीय प्रदर्श महिल्ला निर्मा निर्मा है। स्ट्रिक स्ट्रिक स्ट्रिक है। इस स्ट्रिक है।	1
১৮ বার্চ ও রাজ বর (সামারিক মুক্যামান) <sub>স</sub>	
প্রতিটি পর্টের ক্রেন্ট্র লাখাল ট্রান্টর বংশপ্রকৃপ করে ক্রেন্ট্র ভাব ভাব ভাব ভাব ভাব ভাব	विवश
是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	ত্ৰামান সামা ও সাধান পিকা বিবাহ
The first in the f	gra.
Committee of the commit	্য সংগ্ৰহ কৰি জন্মানুসক, স্বাধনীল ও বিংসা নিয়ন্ত কাজ
S I STREET INST	ু পরিবেশ পারাদ্ধিত প্রথম ও ছিডায়
	্লেণীর ভন্য) জী া পঠ্য-সাঠন নিজর বিষয়
্রা (মার্কার্কর প্রান্তরিক্তার স্থানার ক্রা	रा श्रृंश-आठन जिल्हा विकास हिंशह से ट्यानिक जिल्हा
ভূ কৰি কৰা কৰিছে কৰা (মান্ত্ৰান্ত মন্ত্ৰান্ত্ৰান্ত মন্ত্ৰান্ত্ৰ মন্ত্ৰান্ত্ৰ	া প্রত্য -সাঠন নিজর বিষয় ইংগ্রহ ও নিজৰ নিজিব নিজ্য হতা স্বর্গত
ভারত বিশ্বনি ক্রিলি ক্	हा श्रृंश-शक्त जिल्हा विकास हिंशह से ट्यानिक जिल्हा
্বিলাদ্ধ ক্ষান্ত্ৰিক স্থান কৰা (সামান্ত্ৰিক স্থানার্ক্র) স্থানিক স্থানার্ক্র	া প্রত্য - সাঠন দিওঁর বিষয় হিংগ্র  দৈগ্র  ১ মাড়ভাষা – মালো  ২ বিভাগ ভাষা - ইংরেজী
(HOSHIFE STERRY) TO REPORT (1981) THE STERRY (19	া পঠ্য-গাঠন দিউর বিষয় হিংযুর ও নোলিক জিণিঃ না, ভাষা – মাকো য মিউায় ভাষা - ইয়েরজী
(NSTIFE SERVE) TO US  VEST OFFICE OF THE OFFICE OFFICE OFFICE OFFICE OFFICE OFFICE OFFICE OFFICE OFF	া পঠ্য -গাঠন দিউর বিষয় হিবার নি নিবার
	া পঢ়িয় -গাঠন দিউর বিষয় হিব্যর দি মৌশিক নিবিয়  ১. মাডুভাষা – মাধো  ২. মিউায় ভাষা - জুরেজী  ৩. গদিত
	া প্রম - গাঠন দিউর বিষয়  বিষয় স্থা  নিষয় স্থা  ১ মাতৃভাষা – মাজো  ২ বিউল্লেখন – মালো  ৩ বাণিত  ৪ ইবিস্থা  ৫ সুনোলা  ৫ সুনোলা
	ি প্রিয় করে বিষয়  হিবাহ ন শৈলেক বিশিষ্ট  ১ মাড়ভাষা – মাজো  ২ মিউয়ে ভাষা হিয়েপ্তালী  ৩ পশ্চিত  ৪ ইতিহাস  ৬ হাকুজি বিজ্ঞান  ৬ হাকুজি বিজ্ঞান  ১ মাড় ৬০০/ ৬০০
(ASTITUTE OF STREET OF STR	া প্রত্য -গাঠন নিজর বিষয়  হিষয় দ্ব লোকক জিবিয়  ১. মাড়ভাষা - বাংলা  ২. বিজ্ঞায় ভাষা - ইংরেজী  ৩. গণিত স্থ ৪ ইবিয়ান  ৫. ভূগোলা  ৬. প্রকৃতি বিষয়ান  ১. মাড়ভাষা - বাংলা  ১
(ASTITUTE OF SECURITY OF SECUR	া প্রদান পাঠন দিউর বিষয়  হিবর দি মৌশিক নিবিয়  ১ মাডভাষা – মানো  ২ মিউমে ভাষা - ইরেন্ডারী  ৩ মাণিত মু  ৪ ইতিহাস  ৬ ইক্টোরাল  মেন্টি এবন্দ / ৬০০  মেন্টি এবন্দ / ৬০০  মেন্টি এবন্দ / ৬০০  মন্তব্য প্রবাধন
	া পঠ্য - গাঠন লিভর বিষয় হিষয় নি  ১ মাড়ভাষা - ঝালো  ২ বিভাষ ভাষা - ইংরেজী  ৩ গণিত মু  ৪ ইভিয়াস  ৬ হাকভি বিজ্ঞান  (মাড় ওবক্ / ৬০০  মাড়ভাম - ম

